MEDIZINISCHE TERMINOLOGIE

von
Bernhard Gromann
Lukas-Maurice Scheinost
Inhaltsverzeichnis

Literaturverzeichnis .................................................................................................................. 2
Organisatorische Informationen ................................................................................................. 3
  Fristen ....................................................................................................................................... 3
  Prüfungstermine ......................................................................................................................... 3
  Beurteilung ................................................................................................................................. 3
  Das Prüfungsumfeld & Layout ................................................................................................. 4
Medizinische Termini ................................................................................................................ 5
  Zusammensetzung: .................................................................................................................... 5
Grammatik .................................................................................................................................... 6
  Substantive ................................................................................................................................. 6
  Adjektive ..................................................................................................................................... 9
  Partizipien ..................................................................................................................................... 10
  Präfixe (Vorsilben) ................................................................................................................... 11
  Suffixe (Endsilbe) .................................................................................................................... 15
Vokabelsammlung ...................................................................................................................... 18
  Eponyme .................................................................................................................................. 18
  Akronyme .................................................................................................................................. 19
  Zahlen und Einheiten ................................................................................................................. 19
  Richtungsbegriffe .................................................................................................................... 19
  Farben ....................................................................................................................................... 20
  Fachgebiete ............................................................................................................................... 21
Körper .......................................................................................................................................... 23
  Kopf .......................................................................................................................................... 27
  Lunge ....................................................................................................................................... 34
  Herz .......................................................................................................................................... 37
  Bauch ....................................................................................................................................... 40
  Niere & Harn ............................................................................................................................ 47
  Geschlecht ................................................................................................................................. 47
  Haut & Drüsen ........................................................................................................................... 50
  Gehirn & Nerven ....................................................................................................................... 57
  Bewegungsapparat ................................................................................................................... 61
  Blut & Zellen ............................................................................................................................ 64
  Diagnostik & Verletzungen ....................................................................................................... 68
  Entzündungszeichen ............................................................................................................... 71
  Arzneimittellehre ..................................................................................................................... 79
Psychologie .................................................................................................................. 82
Übungsaufgaben ........................................................................................................... 83
Analyse und Übersetzung von Termini ins Deutsche ..................................................... 83
Übersetzung von Termini aus dem Deutschen ................................................................. 91
Grammatik zusammengesetzter Termini (Kongruenzierung) ........................................ 93
Aussprache .................................................................................................................... 94
Lautlehre ....................................................................................................................... 94
Betonung ...................................................................................................................... 96

Literaturverzeichnis
Medizinische Terminologie 2. Auflage / Wolfgang Casper
Medizinische Fachsprache – leicht gemacht 5. Auflage / Lippert- Burmeister, Lippert
Mitschriften 3 verschiedener Jahrgänge der Vorlesung von Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. J. Streicher.
- www.meduniwien.ac.at/user/johannes.streicher/terminologie.html
- www.meduniwien.ac.at/studienabteilung/content/studium-lehre/zulassung-
administratives/zulassung- zum-studium/diplomstudien-human-und-
zahnmedizin/zusatzzprufung-latein/
Organisatorische Informationen

Wahlfach oder verpflichtende Veranstaltung?


- Wurden die oben erwähnten Wochenstunden in Latein nicht erbracht, so **MUSSE eine Lateinergänzungsprüfung bis zum Ende des 2. Semesters abgelegt** werden (*Genaueres siehe unter „Fristen“*). Wird die Lehrveranstaltung im Zuge der verpflichtenden Zusatzprüfung abgelegt, so kann sie **nicht zusätzlich als Wahlfach** angerechnet werden.

Die Lehrveranstaltung besteht aus einer Vorlesungsreihe mit einer abschließenden schriftlichen Prüfung (Moodle).

### Fristen


### Prüfungstermine

Ohne die oben genannte reguläre Frist zu überschreiten, stehen 3 Termine zur Verfügung:

1. **Anfang Juni**: Haupttermin – 2. Semester, Anmeldung ab Anfang Mai!
2. **Septemberhälfte**: Nebentermin – zw. 2 & 3 Semester, Anmeldung ab Mitte Juli!

⇒ Die Anmeldung erfolgt über den Medcampus.

### Beurteilung

ab 60 % positiv

- 60-70 % genügend
- 71-80% befriedigend
- 81-90% gut
- 91-100% sehr gut

### Weitere Informationen gibt es unter:


http://www.meduniwien.ac.at/terminologie/terminologie.html
**Das Prüfungsumfeld & Layout**


- Diese Bereiche werden bei der Prüfung abgefragt:
  A. **Analyse und Übersetzung von Termini ins Deutsche**
  B. **Übersetzung von Termini aus dem Deutschen**
  C. **Grammatik zusammengesetzter Termini (Kongruenzierung)**

Folgend werden zu jedem Punkt prüfungssrealistische Beispiele gegeben, wobei die unterstrichenen Wörter die auszufüllenden Teile darstellen:

**Ad. A**

*Bestimmen Sie jeweils Fall und Zahl der einzelnen Komponenten des Terminus und übersetzen Sie danach zusammenhängend den gesamten Begriff:*

<table>
<thead>
<tr>
<th>venae rectales inferiores</th>
<th>pars ascendens duodeni</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><em>venae:</em> nominativ plural</td>
<td><em>pars:</em> nominativ singular</td>
</tr>
<tr>
<td><em>rectales:</em> nominativ plural</td>
<td><em>ascendens:</em> nominativ singular</td>
</tr>
<tr>
<td><em>inferiores:</em> nominativ plural</td>
<td><em>duodeni:</em> genetiv singular</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Übersetzung:**

Die unteren zum geraden Darm gehörigen Blutadern

**Ad. B**

*Übersetzen Sie:*

**Präfix „ Kälte, Frost, Eis“ (griechisch)**

Antwort: *kry*

„bösartiges Geschwulst aus Knochenskelettwesen“

Antwort: Osteosarkom

**Ad. C**

*Unterteilen Sie den Terminus durch Schrägstriche in seine Elemente (Präfix, Worststamm, Bindevokal, Suffix) und übersetzen Sie danach zusammenhängend den gesamten Begriff:*

<table>
<thead>
<tr>
<th>subhepaticus</th>
<th>gastrojejunostomie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Unterteilung: <em>sub/hepaticus</em></td>
<td>Unterteilung: <em>gastro/jejuno/stomie</em></td>
</tr>
<tr>
<td>Übersetzung: Unter der Leber zugehörig</td>
<td>Übersetzung: Die künstliche Einmündung des Magens in den Leerdarm</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Medizinische Termini


**Griechisch** – Sprache bei Organbezeichnungen, Krankheiten, Klinik

**Latein** – Sprache der Grundlagen in der Anatomie

**Zusammensetzung:**

1. **Normaler Substantiv:**
   - caput – Kopf
   - corpus Körper
   - pollex – Daumen

2. **Substantiv aus 2 oder mehr Wörtern.**
   - arthr/o/pathie - Gelenkerkrankung
     - o arthr - Wortstamm Gelenk
     - o o - Bindevokal
     - o pathie - Erkrankung
   - arthr/algie – Gelenksschmerz
     - o arthr - Wortstamm Gelenk
     - o algie - Schmerz
   - o oesophag/o/spasmus – Speiseröhrenkrampf
     - o oesophag – Wortstamm Speiseröhre
     - o o - Bindevokal
     - o spasmus – Krampf

3. **Termini welche aus Grundwort und Adjektiv oder Substantiv bestehen**
   - angina pectoris – Enge der Brust
   - nervus laryngeus recurrens – rückläufiger Kehlkopfnerv
   - ulcer duodeni – Geschwür des Zwölffingerdarms

4. **Termini aus Eigennamen**
   - Ductus arteriosus BOTALLI
     - der arterielle Durchgang des Botallo
   - Morbus PARKINSON
     - die Krankheit nach Parkinson
   - Vena cerebri magna GALENI
     - die große Vene des Gehirns des Galenus

**Übung:**

hepat|o|duoden|alis
Leber|BV|Dünndarm|zugehörig
(-alis siehe Suffixe)

**ACHTUNG! der Bindevokal kann auch wegfallen:**
**Grammatik**

**Substantive**

Am Substantiv werden folgende Kategorien unterschieden: Genus (Geschlecht), Numerus (Zahl) und Kasus (Fall). Zur grammatikalischen Bestimmung von medizinischen Termi

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fall</th>
<th>Singular</th>
<th>Plural</th>
<th>Sing.</th>
<th>Pl.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>a-Deklination (w)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.Nominativ</td>
<td>-a</td>
<td>-ae</td>
<td>arteria</td>
<td>arteriae</td>
</tr>
<tr>
<td>2.Genetiv</td>
<td>-ae</td>
<td>-arum</td>
<td>arteriae</td>
<td>arteriarum</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>o-Deklination (m)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-us</td>
<td>-i</td>
<td>nervus</td>
<td>nervi</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-i</td>
<td>-orum</td>
<td>nervi</td>
<td>nervorum</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>o-Deklination (n)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-um, on</td>
<td>-a</td>
<td>colon</td>
<td>cola</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-i</td>
<td>-orum</td>
<td>coli</td>
<td>colorum</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>konsonantische und i-Deklination (m)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-</td>
<td>-es</td>
<td>margo</td>
<td>margines</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-is</td>
<td>-um/-ium</td>
<td>marginis</td>
<td>marginum</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>konsonantische und i-Deklination (n)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-</td>
<td>-a/ia</td>
<td>corpus</td>
<td>corpora</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-is</td>
<td>-um/-ium</td>
<td>corporis</td>
<td>corporum</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>konsonantische und i-Deklination (w)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-</td>
<td>-es</td>
<td>cervix</td>
<td>cervices</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-is</td>
<td>-um/-ium</td>
<td>cervicis</td>
<td>cervicum</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>u-Deklination (m,w)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-us</td>
<td>-us</td>
<td>pulsus</td>
<td>pulsus</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-us</td>
<td>-uum</td>
<td>pulsus</td>
<td>pulsuum</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>u-Deklination (n)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-u</td>
<td>-ua</td>
<td>cornu</td>
<td>cornua</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-us</td>
<td>-uum</td>
<td>cornus</td>
<td>cornuum</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>e-Deklination (w)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-es</td>
<td>-es</td>
<td>facies</td>
<td>facies</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-ei</td>
<td>-erum</td>
<td>faciei</td>
<td>facierum</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Weitere Beispiele:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fall</th>
<th>Singular</th>
<th>Plural</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>a-Deklination (w)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.Nominativ</td>
<td>vena</td>
<td>venae</td>
</tr>
<tr>
<td>2.Genetiv</td>
<td>venae</td>
<td>venarum</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bsp.: vena cava inferior - Die untere Hohlvene
      vena cava superior – Die obere Hohlvene

<table>
<thead>
<tr>
<th>o-Deklination (m)</th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.Nominativ</td>
<td>ramus</td>
<td>rami</td>
</tr>
<tr>
<td>2.Genetiv</td>
<td>rami</td>
<td>ramorum</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bsp.: ramus communicans - der verbindende Ast

<table>
<thead>
<tr>
<th>o-Deklination (n)</th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.Nominativ</td>
<td>dorsum</td>
<td>dorsa</td>
</tr>
<tr>
<td>2.Genetiv</td>
<td>dorsi</td>
<td>dorsorum</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bsp.: musculus latissimus dorsi – der ausgedehnteste Muskel des Rückens
      musculus: Nom. Sing.
      dorsi: Gen. Sing

<table>
<thead>
<tr>
<th>konsonantische und i-Deklination (m)</th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.Nominativ</td>
<td>flexor</td>
<td>flexores</td>
</tr>
<tr>
<td>2.Genetiv</td>
<td>flexoris</td>
<td>flexorum</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bsp.: Bursa flexoris pollicis longi superior - Obere Schleim scheide des langen Beugers der großen Zehe

<table>
<thead>
<tr>
<th>konsonantische und i-Deklination (n)</th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.Nominativ</td>
<td>femur</td>
<td>femora</td>
</tr>
<tr>
<td>2.Genetiv</td>
<td>femoris</td>
<td>femorum</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bsp.: musculus rectus femoris - gerader Muskel des Oberschenkels

<table>
<thead>
<tr>
<th>konsonantische und i-Deklination (n)</th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.Nominativ</td>
<td>cavitas</td>
<td>cavitates</td>
</tr>
<tr>
<td>2.Genetiv</td>
<td>cavitatis</td>
<td>cavitatum</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bsp.: Cavitates pleurales - die beiden serösen Pleurahöhlen
### u-Deklination (m,w)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fall</th>
<th>Singular</th>
<th>Plural</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.Nominativ</td>
<td>plexus (m)</td>
<td>plexus</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>manus (w)</td>
<td>manus</td>
</tr>
<tr>
<td>2.Genetiv</td>
<td>plexus</td>
<td>plexuum</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>manus</td>
<td>manuum</td>
</tr>
<tr>
<td>Bsp.:</td>
<td>plexus brachialis – das Armgeflecht</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### u-Deklination (n)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fall</th>
<th>Singular</th>
<th>Plural</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.Nominativ</td>
<td>genu</td>
<td>genua</td>
</tr>
<tr>
<td>2.Genetiv</td>
<td>genus</td>
<td>genuum</td>
</tr>
<tr>
<td>Bsp.:</td>
<td>distorsio articulationis genu - Zerrung des Kniegelenks</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### e-Deklination (w)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fall</th>
<th>Singular</th>
<th>Plural</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.Nominativ</td>
<td>rabies</td>
<td>rabies</td>
</tr>
<tr>
<td>2.Genetiv</td>
<td>rabiei</td>
<td>rabierum</td>
</tr>
<tr>
<td>Bsp.:</td>
<td>rabies - Tollwut</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
## Adjektive
Adjektive werden immer mit dem Substantiv in Fall, Zahl und Geschlecht übereingestimmt.

### Deklination der Adjektive mit Endung -us, -a, -um

<table>
<thead>
<tr>
<th>Sing.</th>
<th>Pl.</th>
<th>Sing.</th>
<th>Pl.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>männl.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1. Nominativ</td>
<td>-us</td>
<td>-i</td>
<td>nervus magnus</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Genetiv</td>
<td>-i</td>
<td>-orum</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>weibl.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-a</td>
<td>-ae</td>
<td>vena magna</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-ae</td>
<td>-arum</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>sächl.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-um</td>
<td>-a</td>
<td>foramen magnum</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-i</td>
<td>-orum</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Deklination der Adjektive mit Endung -er

<table>
<thead>
<tr>
<th>Sing.</th>
<th>Pl.</th>
<th>Sing.</th>
<th>Pl.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>männl.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-er</td>
<td>-ri</td>
<td>ventriculus dexter</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-ri</td>
<td>-rorum</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>weibl.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-ra</td>
<td>-rae</td>
<td>auricula dextra</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-rae</td>
<td>-rarum</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>sächl.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-rum</td>
<td>-ra</td>
<td>atrium dextrum</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-ri</td>
<td>-rorum</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Deklination der Adjektive mit Endung -is -e

<table>
<thead>
<tr>
<th>Sing.</th>
<th>Pl.</th>
<th>Sing.</th>
<th>Pl.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>m+w</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-is</td>
<td>-es</td>
<td>arteria brevis</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-is</td>
<td>-ium</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>sächl.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-e</td>
<td>-ia</td>
<td>crus breve</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-is</td>
<td>-ium</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Deklination der Adjektive mit Endung -or

<table>
<thead>
<tr>
<th>Sing.</th>
<th>Pl.</th>
<th>Sing.</th>
<th>Pl.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>m+w</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-or</td>
<td>-ores</td>
<td>musculus superior</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-oris</td>
<td>-orum</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>sächl.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-us</td>
<td>-ora</td>
<td>ligamentum superius</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-oris</td>
<td>-orum</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Deklination der Adjektive mit Endung -ex

<table>
<thead>
<tr>
<th>Sing.</th>
<th>Pl.</th>
<th>Sing.</th>
<th>Pl.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>m+w</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-ex</td>
<td>-es</td>
<td>duplex</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-is/-icis</td>
<td>-ium</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>sächl.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.</td>
<td>-ex</td>
<td>-ia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>-is</td>
<td>-ium</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
**Partizipien**
Mittelworte, sind Worte die von einem Verb abgeleitet, aber wie Adjektive behandelt werden. Sie besitzen somit Eigenschaften von einem Verb als auch einem Adjektiv.

Erkennbar sind sie durch –ns am Ende

*Vergleichbar mit Deutsch:*

Adjetiv: durchbohrt
Verb: durchbohren
Partizip: durchbohrend (im Deutschen Part. I) / durchgebohrt (Part. II im Deutschen)

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Sing.</th>
<th>Pl.</th>
<th>Sing.</th>
<th>Pl.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>m+f+n</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1. Nominativ</td>
<td>-ns</td>
<td>-antes</td>
<td>perforans</td>
<td>perforantes</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Genetiv</td>
<td>-antis</td>
<td>-antium</td>
<td>perforantis</td>
<td>Perforantium</td>
</tr>
</tbody>
</table>

= *durchbohrend*
**Präfixe (Vorsilben)**
Ein Präfix wird einem Wortstamm vorne angestellt und beschreibt meist die Funktion, Lage oder Richtung. Endet ein Präfix auf einen Konsonanten, kann er durch Assimilation variieren. Es gibt Präfixe der Lage + Richtung, der Funktionen und der Zahl.

**Präfixe der Lage und Richtung**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Präfix</th>
<th>Bedeutung</th>
<th>Funktion</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ab-</td>
<td>von etwas weg</td>
<td>abduktion - Wegführen</td>
</tr>
<tr>
<td>ad-</td>
<td>heran, zu, hin, bei</td>
<td>adduktion - Heranführen</td>
</tr>
<tr>
<td>ana-</td>
<td>hinauf, auf, auseinander</td>
<td>anatomie - Auseinanderschneiden</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>anabolismus - aufwerfen, aufbauen</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>anamnese - Vorgeschichte, hinaufbeschören</td>
</tr>
<tr>
<td>ante-</td>
<td>vor, nach vorne</td>
<td>anteverision - Bewegung nach vorne</td>
</tr>
<tr>
<td>anti-</td>
<td>gegen, entgegen</td>
<td>antibiotika - gegen das Leben</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>antiemetica - gegen das Erbrechen</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>antidepressiva - gegen die Depression</td>
</tr>
<tr>
<td>apo-</td>
<td>von, weg, ab</td>
<td>apokalypse - Entschleierung</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>apoptose - wegfällen bzw. programmiertes Zelltod</td>
</tr>
<tr>
<td>con-, col-</td>
<td>Zusammen</td>
<td>contraction - Zusammenziehen</td>
</tr>
<tr>
<td>circum-</td>
<td>ringsherum, im Kreis herum</td>
<td>circumflex - ringsherum gebogen</td>
</tr>
<tr>
<td>contra-</td>
<td>Entgegen</td>
<td>contraception - gegen die Empfängnis</td>
</tr>
<tr>
<td>de-, des-</td>
<td>Weg</td>
<td>defloration - Entjungferung, weg ist die Blüte</td>
</tr>
<tr>
<td>dis-</td>
<td>auseinander, zer-, ver-</td>
<td>dislocation – Ausrenkung</td>
</tr>
<tr>
<td>dia-</td>
<td>durch, während, zwischen</td>
<td>diapedese - hindurchtreten, hindurchleiten</td>
</tr>
<tr>
<td>ek-, ex-</td>
<td>hinaus, heraus, draußen</td>
<td>ektomie - Herausschneiden</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>extrakt - Herausziehen</td>
</tr>
<tr>
<td>ekto-, exo-</td>
<td>außen, heraus</td>
<td>ektoderm - äußeres Keimblatt</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>hinein, darin, in</td>
<td>enzephalon - im Kopf</td>
</tr>
<tr>
<td>en-, em-</td>
<td></td>
<td>embolus - hineinschleudern</td>
</tr>
<tr>
<td>Prefix</td>
<td>Meaning</td>
<td>Translation</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>---------</td>
<td>-------------</td>
</tr>
<tr>
<td>ento-, endo-</td>
<td>innerhalb</td>
<td>entoderm - inneres Keimblatt</td>
</tr>
<tr>
<td>epi-</td>
<td>Außenanliegend</td>
<td>epidermis - Oberhaut, außenliegende Haut</td>
</tr>
<tr>
<td>extra-</td>
<td>außerhalb</td>
<td>extraabdominal - außerhalb des Bauches</td>
</tr>
<tr>
<td>infra-</td>
<td>unterhalb</td>
<td>infraclavikulär - unterhalb des Schlüsselbeins</td>
</tr>
<tr>
<td>infra/patell/aris</td>
<td>unterhalb</td>
<td>infra/patell/aris – unterhalb der Kniescheibe (zugehörig)</td>
</tr>
<tr>
<td>intra-</td>
<td>innerhalb</td>
<td>intraabdominal - innerhalb des Bauches</td>
</tr>
<tr>
<td>intrazellulär</td>
<td>innerhalb der Zelle</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>in-, im-</td>
<td>hinein</td>
<td>import - hinein bringen</td>
</tr>
<tr>
<td>kata-</td>
<td>ab, hinab, hinunter</td>
<td>katabol – abbauend</td>
</tr>
<tr>
<td>mes(o)-</td>
<td>in der Mitte, dazwischen</td>
<td>mesencephalon – Mittelhirn</td>
</tr>
<tr>
<td>meta-</td>
<td>inmitten, zwischen, nach</td>
<td>metaplasie - Differenzierung, wörtlich: inmitten der Bildung</td>
</tr>
<tr>
<td>ob-, oc-</td>
<td>auseinander, entgegen</td>
<td>Obduktion - auseinanderführen, Leichenöffnung</td>
</tr>
<tr>
<td>ortho-</td>
<td>aufgerichtet, gerade</td>
<td>orthopnoe - Atmung in aufrechter Haltung</td>
</tr>
<tr>
<td>per-</td>
<td>(hin-)über</td>
<td>percutan, über die Haut</td>
</tr>
<tr>
<td>sehr, besonders</td>
<td>perakut - besonders akut</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>post-</td>
<td>nach, hinter</td>
<td>postnatal - nach der Geburt</td>
</tr>
<tr>
<td>praenatal</td>
<td>vor, für, gemäß</td>
<td>praenatal - vor der Geburt</td>
</tr>
<tr>
<td>prolaps</td>
<td>zurück, hinter, wieder</td>
<td>retrograd - rückläufig</td>
</tr>
<tr>
<td>retropharyngeal</td>
<td>hinter dem Rachen</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>sub-, hypo-</td>
<td>unter, unterhalb, unvollständig</td>
<td>sublingual - unter der Zunge</td>
</tr>
<tr>
<td>supra-</td>
<td>darüber, oberhalb, über</td>
<td>supraclavikulär – oberhalb des Schlüsselbeins</td>
</tr>
<tr>
<td>tele-</td>
<td>Ende, Ziel, fern, weit</td>
<td>telemetrie – Fernmessung</td>
</tr>
<tr>
<td>trans-</td>
<td>durch, hinweg, jenseits, (hin-)über</td>
<td>transnasal - durch die Nase</td>
</tr>
<tr>
<td>Transplantation</td>
<td>hinüber (ver-)pflanzen</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
**Präfixe der Gestalt**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Präfix</th>
<th>Bedeutung</th>
<th>Beispiel</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>heter-</td>
<td>anders, verschieden</td>
<td>heterogen - verschieden beschaffen</td>
</tr>
<tr>
<td>homo(eo)-</td>
<td>gleichartig</td>
<td>homophilie - das Gleiche lieben</td>
</tr>
<tr>
<td>mega(l)-</td>
<td>groß, riesig</td>
<td>megalie - krankhafte Vergrößerung</td>
</tr>
<tr>
<td>makro-</td>
<td>groß</td>
<td>makrohämaturie - wörtlich: großes Blut im Harn (mit freiem Auge zu sehen)</td>
</tr>
<tr>
<td>mikro-</td>
<td>klein</td>
<td>mikrohämaturie - wörtlich: kleines Blut im Harn (nicht mit freiem Auge zu sehen)</td>
</tr>
<tr>
<td>macro-</td>
<td>groß</td>
<td>makrohämaturie - wörtlich: großes Blut im Harn</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Präfixe der Funktion / Qualität**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Präfix</th>
<th>Bedeutung</th>
<th>Beispiel</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>a-, an-</td>
<td>un-, fehlen, verneinend</td>
<td>acardie - kein Herz</td>
</tr>
<tr>
<td>asynchron</td>
<td>ungleichzeitig</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>aplasie</td>
<td>Fehlen eines Organs als Entwicklungsfehler</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>brachy-</td>
<td>kurz, klein</td>
<td>brachydaktylie - kurze Finger</td>
</tr>
<tr>
<td>brady-</td>
<td>langsam</td>
<td>bradycardie - langsamer Herzschlag</td>
</tr>
<tr>
<td>bilateral</td>
<td>beidseitig</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>dys-</td>
<td>gestört, übel, behindert</td>
<td>dysurie - Wasserlassen ist gestört</td>
</tr>
<tr>
<td>eu-</td>
<td>gut, wohl, richtig</td>
<td>euthyreot - richtig funktionierende Schilddrüse</td>
</tr>
<tr>
<td>hyper-</td>
<td>über, zu viel,</td>
<td>hypertonie - zu viel, abnorme Erhöhung des Drucks</td>
</tr>
<tr>
<td>Unterfunktion</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>hypo-</td>
<td>zu wenig, unter,</td>
<td>hypoglykämie - zu wenig Zucker</td>
</tr>
<tr>
<td>Unterfunktion</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>idio-</td>
<td>eigen, eigenständig, selbstständig</td>
<td>idiopathisch – eigens, ohne Erklärung entstandenes Leiden</td>
</tr>
<tr>
<td>iso-, isoe-</td>
<td>gleich (bleibend),</td>
<td>isoton - gleicher Druck, Spannung</td>
</tr>
<tr>
<td>neo-</td>
<td>neu</td>
<td>neogenese - Neubildung</td>
</tr>
<tr>
<td>mal-</td>
<td>schlecht, gestört</td>
<td>malabsorption - schlechte Aufnahme</td>
</tr>
<tr>
<td>pseudo-</td>
<td>falsch, irrig, täuschen</td>
<td>pseudozyste – falsche Zyste</td>
</tr>
<tr>
<td>per-</td>
<td>sehr, besonders</td>
<td>perakut - besonders akut</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Präfixe der Quantität

<table>
<thead>
<tr>
<th>Präfix</th>
<th>Bedeutung</th>
<th>Beispiel</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>di-, bi-</td>
<td>zwei, beide</td>
<td>diplegie - beide Beine sind gelähmt</td>
</tr>
<tr>
<td>diplo-</td>
<td>Doppelt</td>
<td>diplokokken - Doppelkerne bzw. -kugeln</td>
</tr>
<tr>
<td>hemi-, semi-</td>
<td>halb, halbseitig</td>
<td>hemiplegie - halbseitige Lähmung</td>
</tr>
<tr>
<td>holo-</td>
<td>Ganz</td>
<td>holokrin - die ganze Zelle auscheiden</td>
</tr>
<tr>
<td>haplo-</td>
<td>einfach</td>
<td>haploider Chromosomensatz - einfacher Chromosomensatz</td>
</tr>
<tr>
<td>mon(o)-, uni-</td>
<td>eins, einzig, allein, einzeln</td>
<td>unilateral - einseitig</td>
</tr>
<tr>
<td>multi-</td>
<td>viel, mehr</td>
<td>multivitamin - viele Vitamine</td>
</tr>
<tr>
<td>oligo-</td>
<td>wenig, klein, vermindert</td>
<td>oligourie - wenig Harn</td>
</tr>
<tr>
<td>pan-, toto-</td>
<td>alles, gesamt, ganz</td>
<td>pankreas - wörtlich: alles Fleisch</td>
</tr>
<tr>
<td>pollakis-</td>
<td>oft</td>
<td>pollakisurie – häufiges Harnlassen</td>
</tr>
<tr>
<td>poly-, multi-</td>
<td>viel, groß, zahlreich</td>
<td>polyurie - viel Harn</td>
</tr>
<tr>
<td>primi-</td>
<td>erster, erste, erstes</td>
<td>primipara – Erstgebärende</td>
</tr>
<tr>
<td>quadri-, tetra-</td>
<td>vier</td>
<td>m. quadriceps femoris - 4-köpfiger Oberschenkelmuskel</td>
</tr>
<tr>
<td>syn-, sym-</td>
<td>zusammen, mit, zugleich</td>
<td>synergie - Zusammenwirken</td>
</tr>
<tr>
<td>tachy-</td>
<td>schnell</td>
<td>tachycardie - schneller Herzschlag</td>
</tr>
<tr>
<td>tetra -</td>
<td>vier</td>
<td>tetraplegie - Lähmung aller vier Gliedmaßen</td>
</tr>
<tr>
<td>tri-</td>
<td>drei</td>
<td>nervus trigeminus – Drillingsnerv</td>
</tr>
</tbody>
</table>
**Suffixe (Endsilbe)**

- Diminutive (Verkleinerungsform)
- Tätigkeit, Täter und Ergebnis
- Zugehörigkeit
- Ähnlichkeit
- „Mediziner – Suffixe“

**Diminutive (Verkleinerungsform)**
Durch das Anhängen dieses Suffixes kann eine Verkleinerungsform angegeben werden.

<table>
<thead>
<tr>
<th>maskulinum</th>
<th>femininum</th>
<th>neutrum</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>-ulus</td>
<td>-ula</td>
<td>-ulum</td>
</tr>
<tr>
<td>-illus</td>
<td>-illa</td>
<td>-illum</td>
</tr>
<tr>
<td>-olus</td>
<td>-ola</td>
<td>-olum</td>
</tr>
<tr>
<td>-ellus</td>
<td>-ella</td>
<td>-ellum</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Beispiele:**
- mus – Maus / musculus – Mäuschen
- vena – Vene / venula – kleine Vene
- ductus – Gang / ductulus – kleiner Gang
- baculum – Stab / bacillus – Stäbchen
- cerebrum – Gehirn / cerebellum – Kleinhirn
- mamma – Brust / mamilla – die kleine Brust. Medizin: Brustwarze

**Tätigkeit, Täter und Ergebnis**

<table>
<thead>
<tr>
<th>-io</th>
<th>Tätigkeit</th>
<th>flexio - Beugung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>-or</td>
<td>Täter</td>
<td>adductio – Hinführung</td>
</tr>
<tr>
<td>-tus</td>
<td>Handlung (Verlauf)</td>
<td>extensor – Strecker</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>partus – Geburt</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>abortus – Fehlgeburt</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Zugehörigkeit
- alis (m+f); - ale (n)  etwas betreffend, bezogen auf  neural - die Nerven betreffend
  brachialis – zum Arm gehörig
- aris (m+f), -aris (n)  palmaris – zur Hand gehörig
  plantaris – zum Fuß gehörig
- icus (m), -ica, (f), icum(n)  cysticus – zur Blasé gehörig
- ivus (m), - iva (f), -ivum (n)  auditivus – zum Ohr gehörig
- neus(m), -nea (f), - neum  cutaneus – zur Haut gehörig
bzw. –eus, -ea. - eum

Ähnlichkeit
- arius  artig  coronarius – kranzförmig
- formis  förmig  vermiformis – wurmförmig
- ideus  ähnlich  styloideus – griffelähnlich
- id  ähnlich wie  adenoid - drüsenaehnlich

„Medizinisch relevante Suffixe“
- algie , odynie  Schmerz  neuralgie - Nervenschmerz
- allo xeno  fremd, anders  xenophobie - Angst vor Fremden
- ämie  im Blut  pyämie - Eiter im Blut
- atresie  Undurchgängigkeit, Verschluss  zervixatresie - Gebärmutterhalsverschluss
- chrom  Farbe  hypochrom - wenig Farbe
- dese  Verbindung (durch den Arzt),binden  arthrodese - künstliche Gelenksverbindung
- ektomie  heraus schneiden  gastrektomie - Magenentfernung
- fraktur  Bruch  radiusfraktur - Speichenbruch
- genese  die Schöpfung / Entstehung  oste genese - Knochenentstehung
- graphie  Darstellung von  angiographie - Gefäßdarstellung
- hernie  Eingeweidebruch  inguinalhernie - Leistenbruch
- iasis  krankhafter Zustand  lithiasis - Steinleiden
- itis , phleg  Entzündung  nephritis - Nierenentzündung
- lys(e)  etwas auflösen, trennen  spasm/o/lyse - Krampflösung
- manie  Besessenheit von  kleptomanie - Besessenheit zu stehlen
- om  Geschwulst, Tumor  nephrom - Gschwulst der Niere
- ose  abnormer Zustand  psyche - abnormer Zustand des Gemüts
<table>
<thead>
<tr>
<th>Suffix</th>
<th>Definition</th>
<th>Beispiel</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>-pathie</td>
<td>Erkrankung</td>
<td>hepatopathie - Lebererkrankung</td>
</tr>
<tr>
<td>-pedese</td>
<td>treten, eilen, springen</td>
<td>diapedese - hindurchtreten, hindurchreilen</td>
</tr>
<tr>
<td>-penie</td>
<td>Mangel, Fehlen</td>
<td>leukopenie - Mangel an weißen Blutkörperchen</td>
</tr>
<tr>
<td>-pexie</td>
<td>Anheftung / Annähung von</td>
<td>nephropexie - Anheftung der Nieren</td>
</tr>
<tr>
<td>-philie</td>
<td>Liebe zu</td>
<td>pädophilie - Liebe zu Kindern</td>
</tr>
<tr>
<td>-phobie</td>
<td>Angst vor</td>
<td>klaustrophobie - wörtlich: Angst vor engen Räumen „Platzangst“, claustrum - Käfig</td>
</tr>
<tr>
<td>-plasie</td>
<td>Bildung, Form annehmen, Formung</td>
<td>neoplasie - Neubildung</td>
</tr>
<tr>
<td>-plegie</td>
<td>Lähmung, Schlag</td>
<td>ophthalmoplegie - Lähmung der Augenmuskeln</td>
</tr>
<tr>
<td>-plexie</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-poese</td>
<td>Produktion, Bildung</td>
<td>erythropoese - Produktion von roten Blutkörperchen</td>
</tr>
<tr>
<td>-presby</td>
<td>alt</td>
<td>presby/opie - Alterssichtigkeit, Altersweisichtigkeit</td>
</tr>
<tr>
<td>-ptoe, ptys</td>
<td>spucken, spucken von</td>
<td>häm/o/ptoe - Blutspucken</td>
</tr>
<tr>
<td>-ptose</td>
<td>Senkung</td>
<td>nephro/o/ptose - Nierensenkung</td>
</tr>
<tr>
<td>-rrhoe, r(n)</td>
<td>fluss, fließen von</td>
<td>rhinorrhoe - Nasenausfluss, Schnupfen</td>
</tr>
<tr>
<td>-rhtagie</td>
<td>zerreißen</td>
<td>hämorrhagie - Blutung, zerreißen eines Blutgefäßes</td>
</tr>
<tr>
<td>-rhexie</td>
<td>riss, zerreißen</td>
<td>kolporrhexie - Scheidenriss</td>
</tr>
<tr>
<td>-skopie</td>
<td>Spiegelung, Betrachtung von</td>
<td>otoskopie - Ohrenspiegelung</td>
</tr>
<tr>
<td>-stomie</td>
<td>(künstl.) Öffnung, Mündung, Verbindung</td>
<td>colostomie - Dickdarmausgang/-öffnung</td>
</tr>
<tr>
<td>-tomie</td>
<td>eröffnen / auftrennen von</td>
<td>tracheotomie - Luftröhrenschnitt/-eröffnung</td>
</tr>
<tr>
<td>-trop</td>
<td>wirkend auf</td>
<td>gonadotrop - auf die Keimdrüsen wirkend</td>
</tr>
<tr>
<td>-trophiie</td>
<td>Genährtheit</td>
<td>hypertrophie - überernähert</td>
</tr>
<tr>
<td>-urie</td>
<td>im Harn</td>
<td>hämaturie - Blut im Harn</td>
</tr>
<tr>
<td>-xero</td>
<td>trocken</td>
<td>xerodermie - trockene Haut</td>
</tr>
<tr>
<td>-zele</td>
<td>(angeborener) Bruch</td>
<td>zystozele - Blasenbruch</td>
</tr>
<tr>
<td>-zentese</td>
<td>Punktion, stechen</td>
<td>arthrozentese - Gelenkspunktion</td>
</tr>
</tbody>
</table>
**Vokabelsammlung**

**Eponyme**

Eponyme sind nach dem Entdecker oder Erstbeschreibenden benannt (epo - an, bei, nach / nym - Name). Die Namen werden "lateinisiert" und in den 2. Fall gesetzt. 

**Anatomie:**

cavum DOUGLASI  
die Höhle des Douglas (tiefster Punkt der Bauchhöhle, den man rektal tasten kann

foramen interventriculare MONROI  
das Zwischenkammerloch des Monro
Inter = zwischen, ventriculus = Hohlraum, Kammer

foramen LUSCKAE  
das Loch des Luschka

foramen trigemini MECKELI  
das Drillingsloch des Meckel

ductus arteriosus BOTALLI  
der arterielle Durchgang des Botallo

circulus arteriosus WILLISI  
der arterielle Ring des Willis

vena cerebri magna GALENI  
die große Vene des Gehirns des Galenos

**Krankheiten:**

Morbus PARKINSON  
die Krankheit nach Parkinson
Morbus = Krankheit

Thyreoiditis HASHIMOTO  
die Hashimoto Schilddrüsentzündung

MARFAN Syndrom  
Zusammenlaufen von Krankheitszeichen nach Marfan
syn= zusammen, dromos= laufen

Enteritis regionalis CROHN  
die regionale Darmentzündung nach Crohn

**Bakterien:**

ESCHERICHIA Coli  
Escherichia des Dickdarms (Endung IA bei Lebewesen)

NEISSERIA meningitidis  
Neisseria der Gehirnhautentzündung

**Klinische Tests:**

COOMBS Test  
Test zur Erkennung von Blutgruppenunverträglichkeiten

WASSERMANN Reaktion  
Test zur Diagnose der Syphilis

RIVA-ROCCI Apparat  
Blutdruckmessgerät

- **Eponyme werden mit Großbuchstaben geschrieben.**
**Akronyme**
Abkürzungen aus den Anfangsbuchstaben (akri - Spit, nym - Name)

HIV – Human immunodeficiency virus

HWI – Harnwegsinfekt

LAD – left anterior descending (linke, vordere, absteigende Koronarterie) RIVA – ramus (Ast) interventricularis (zwischen den Kammern) anterior (vorne) CT – Computertomographie

MRT – Magnetresonanztomographie

EEG – Elektroenzephalographie, Hirnstromableitung

EKG – Elektrokardiogramm

ERCP – endoskopische retrograde Cholangiopankreatikographie

**Zahlen und Einheiten**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Symbol</th>
<th>Deutscher Ausdruck</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>hektol</td>
<td>hundertfach 1000</td>
</tr>
<tr>
<td>kilo</td>
<td>tausendfach 1000</td>
</tr>
<tr>
<td>mega</td>
<td>millionenfach 1000</td>
</tr>
<tr>
<td>giga</td>
<td>milliardenfach 1000</td>
</tr>
<tr>
<td>tera</td>
<td>billionenfach 1000</td>
</tr>
<tr>
<td>mmol</td>
<td>millimol 0,001</td>
</tr>
<tr>
<td>joule</td>
<td>Einheit Energie</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Richtungsbegriffe**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Symbol</th>
<th>Deutscher Ausdruck</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>superior - inferior</td>
<td>oberhalb - unterhalb</td>
</tr>
<tr>
<td>kranial – kaudal</td>
<td>kopfwärts - schwanzwärts</td>
</tr>
<tr>
<td>anterior – posterior</td>
<td>vorn - hinten</td>
</tr>
<tr>
<td>ventral - dorsal</td>
<td>bauchwärts - rückenwärts</td>
</tr>
<tr>
<td>dexter - sinister</td>
<td>rechts - links</td>
</tr>
<tr>
<td>lateral - medial</td>
<td>seitlich - zur Mitte zu</td>
</tr>
<tr>
<td>median</td>
<td>in der Mittelebene</td>
</tr>
<tr>
<td>proximal - distal</td>
<td>rumpfnahe - rumpffern (bei Gliedmaßen)</td>
</tr>
<tr>
<td>radial – ulnar</td>
<td>speichenseitig - ellenseitig</td>
</tr>
<tr>
<td>palmar - dorsal</td>
<td>hohlhandseitig – handrückenseitig</td>
</tr>
<tr>
<td>tibial - fibular</td>
<td>schienbeinseitig - wadenbeinseitig</td>
</tr>
<tr>
<td>plantar - dorsal</td>
<td>fußsohlenseitig - fußrückenseitig</td>
</tr>
<tr>
<td>extra - intra</td>
<td>außerhalb - innerhalb</td>
</tr>
<tr>
<td>supra - infra</td>
<td>oberhalb - unterhalb</td>
</tr>
<tr>
<td>zentral – peripher</td>
<td>im Zentrum – äußerer Körperbereich</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Richtungsbegriffe für Bewegungen**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Symbol</th>
<th>Deutscher Ausdruck</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>palmarflexion</td>
<td>Beugung zur Handflächenseite</td>
</tr>
<tr>
<td>plantarfexion</td>
<td>Beugung zu Fußsohlenseite</td>
</tr>
<tr>
<td>retroversion</td>
<td>Bewegung nach hinten</td>
</tr>
<tr>
<td>anteverversion</td>
<td>Bewegung nach vorne</td>
</tr>
<tr>
<td>paramedian</td>
<td>neben der Körpermittelebene</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Farben

albus, alba, album  weiß
alb
leukos
leuk
candidus
albugineus, -nea, -neum
lucidus
argentus, argenta, argentum
argyros
ater, atra, atrum
niger, nigra, nigrum
melas
griseus, poli
cinereus
amauros
pallidus
polios
caeeruleus, -lea, -leum
kyaneos
lividus, livida, lividum
glaukos
viridis, viride
chloros
flavus, flava, flavum
xanthos
luteus, lutea, luteum
kirrhos
fulvus, fulva, fulvum
fuscus, fusca, fuscum
phaios
eburneus, -nea, -neum
aureus, aurea, aureum
chrysos
ruber, rubra, rubrum
erythros
purpureus, -ea, -eum
porphyreos
flammeus
pyrrhos
roseus, rosea, roseum
rhodeos
eos

Wortstamm weiß
weiß gr.
Wortstamm weiß, hell, glänzend
weiß glänzend
weißlich
hell transparent
silbern
silbern gr.
dunkel glänzend
schwarz
schwarz gr.

graublau
gelb
rot
Morgenröte gr.
**Fachgebiete**

- *-logie* ist die Lehre von einer Wissenschaft / oft wird auch Heilkunde verwendet (z.B. Ophthalmologie – Augenheilkunde)

- *-iatrie* ist die Heilkunde, iatreia heilen, Heilung (z.B. Psychiatrie – Seelenheilkunde)

- *-ologue/-ologen* ist der/die Spezialist/in der Wissenschaft (z.B. Dermatologe – Spezialist für Hauterkrankungen)

- *-iater/-iaterin* ist ein Arzt für das Fachgebiet, iatr(os) – Arzt (z.B. Psychiater – Arzt der Seelenheilkunde, Erkrankungen des Gemüts)

- *-logisch* das Fachgebiet betreffend (z.B. gynäkologisch – die Frauenheilkunde betreffend)

**Allergologie**
(die Lehre/ Wissenschaft) der Überempfindlichkeiten

**Anästhesiologie**
vom Fehlen der Empfindung *aisthesis* – *Wahrnehmung gr.*

**Angiologie**
der Blutgefäße

**Arthrologie**
der Gelenke

**Ätiologie**
der Krankheitsursachen

**Biologie**
des Lebens, der Lebewesen

**Chirurgie**
wörtlich: chir – Hand / also Handarbeit Chirurg behandelt Krankheiten mit

**Chronobiologie**
der rhythmischen Vorgänge in Lebewesen *chornos* – *die Zeit*

**Dermatologie**
der Haut

**Endokrinologie**
der Hormondrüsen / wörtlich: endo – innen, krin – ausscheiden

**Epidemiologie**
von der Verbreitung der Krankheiten

**Gastroenterologie**
des Magens (gastr) und des Darms (enter)

**Genetik**
Vererbungslehre

**Gerontologie**
der Altersvorgänge / wörtlich: gerontos – der Greis, Alte

**Geriatrie**
Altersheilkunde / ger, geront – Wortstamm Alter

**Gnathologie**
des Kiefers „gnathos“ – Wortstamm Kiefer

**Gynäkologie**
der Frauenkrankheiten / wörtlich: gynä – Frau

**Hämatologie**
der Blutes

**Hepatologie**
der Leber

**Histologie**
des Gewebes / hist – Wortstamm Gewebe
Histopathologie der krankhaften Veränderungen der Gewebe
Humoralpathologie der Krankheiten als gestörte Mischung der Körpersäfte
Hygiene der Gesunderhaltung des Menschen

Immunologie der körperliche Abwehr / wörtlich: immunis – unantastbar
Kardiologie des Herzens
Morphologie der Gestalt, Bau, Form von Lebewesen
Myologie der Muskeln
Nephrologie der Nieren
Neurologie der Nerven

Odontologie der Zähne
Onkologie der Geschwulste/ Tumoren
Ophthalmologie der Augen
Optik die Lehre vom Licht
Orthopädie der Krankheiten des Stütz und Bewegungsapparates / wörtlich: orthos – aufrecht, gerade
Otorhinolaryngologie HNO, wörtlich: ot – Ohr, rhin – Nase, larynx – Kehlkopf

Parasitologie von den Schmarotzern
Pathologie der Krankheiten, Wortstamm path – Erkrankung, Leiden
Pathophysiologie – der krankhaften Lebensvorgänge
Pädiatrie Kinderheilkunde / wörtlich: päd – Kind
Pharmakologie der Arzneimittel/ Heilmittel
Phaenomenologie der Krankheitszeichen, Wortstamm phänomen – Erscheinen, Zeichen
Phlebologie – der Venen

Physiologie der normalen Lebensvorgänge
Pneumonologie der Lungenkrankheiten
Pulmologie der Lunge
Psychologie Seelenkunde / wörtlich: psyche – Seele, Gemüt
Psychiatrie Seelenheilkunde

Teratologie der Missbildungen
Toxikologie der Giftstoffe
Traumatologie der Verletzungen und Unfällen
Radiologie Strahlenheilkunde / wörtlich: radii – Strahlen
Urologie der Harnorgan / wörtlich: ur – Harn
Veterinärmedizin Tierheilkunde
Virologie der Viren

Zytologie der Zellen, Zellenlehre / zyt – Wortstamm Zelle
Zytopathologie der krankhaften Veränderungen der Zellen
Körper

organismus  Gesamtsystem der Organe des lebenden Körpers
organ  Körperteil mit bestimmten Aufgaben
corpus  Körper lat.
somatis  Körper gr.
somat  Wortstamm Körper
somatotrop  auf den Körper gerichtet
somatogen  körperlich bedingt, auf den Körper bezogen -gen – hervorbringen, verursachend, bedingt
extrakorporal  außerhalb des Körpers
caput  Kopf lat.
k/z/cephale  Kopf gr.
cephalea  Kopfschmerz
hydrozephalus  Wasserkopf
k/zephalhämatom  Bluterguss am Kopf
makrozephalie  übergroßer Kopf
facies  Gesicht
k/cranium  Schädel
krani  Wortstamm Schädel
kraniischisis  Schädelspalte
kraniotomie  operative Schädelerschließung
mikrokranie  Kleinheit des Schädels
frons  Stirn
transfrontal  durch das Stirnbein
spondylos  Wirbel, Wirbelsäule gr.
spondyl/o/dese  (operative) Wirbelsäulenversteifung
spondylose  Erkrankung der Wirbelsäule
spondylitis  Entzündung der Wirbelsäule
spondylopathie  Erkrankung der Wirbelsäule
skoliose  seitliche Verkrümmung der Wirbelsäule
lordose  nach vorn konvexe Krümmung (nach vorn konkave Krümmung )
kyphose  Wirbelsäule lat.
vertebra  Wirbel lat.
vertebral  die Wirbel betreffend
intervertebral  zwischen den Wirbeln
rachi  Wortstamm Rücken, Wirbelsäule
rhachi  Wortstamm Wirbel rachis - gr. Rücken
rachi/schisis  Wirbelspalte
kraniorachischisis  kombinierte Schädel- und Wirbelsäulenspalte

schisis  Wortteil Spalte
mandibula  Unterkiefer
submandibular  unter dem Unterkiefer
atlas Träger (1. Halswirbel)
collum Hals lat. n
z/cervix Hals lat. w
cervic/o/thor/icus zum Hals und dem Brustkorb gehörend
coll Wortstamm Hals (gr.)

clavicula Schlüsselbein
supraklavikulär oberhalb des Schlüsselbeins
axilla Achsel
membrum Extremität
brachium Oberarm
brachi/o/radi/alis (ober) arm und speichenseitig
humerus Oberarmbein (Knochen)
cubitus Ellenbogen
antebrauchium Unterarm
radius Speiche / Stab
ulna Elle
cheira Hand gr.
manus Hand lat.
lunatum Mondbein
lunatummalazie Mondbeinerweichung
petrosi Felsenbein

pectus Brustkorb lat.
thorax Brustkorb gr.
thorak/o/tomie Eröffnung des Brustkorbes
extrathorakal außerhalb des Brustkorbes
costa Rippe
cost Wortstamm Rippe
costotomie Durchtrennen von Rippen
sternum Brustbein
sternal das Burstbein betreffend
sternalgie Brustbeinschmerz
sternotomie Brustbeindurchtrennung
sternalpunktion Brustbeinstich (zur Knochenmarkuntersuchung)
retrosternal hinter dem Brustbein
parasternal neben dem Brustbein
infrasternal unterhalb des Brustbeins

lumbal die Lenden betreffend
lumbosacral Lenden und Kreuzbein betreffend
sacrum Kreuzbein
sakr Wortstamm Kreuzbein
sacr Wortstamm Kreuzbein
sacralgie Kreuzbeinschmerz
präsakral vor dem Kreuzbein
iliosacral Darmbein und Kreuzbein betreffend
iliosakralgelenk Verbindung zwischen Darmbein und Kreuzbein
ilium Darmbein

abdomen Bauch
viscera Eingeweide
latus Flanke
dorsum Rücken
ilium Darmbein
podex Hintern
glutos Gesäß
intraluteal innerhalb der Gesäßmuskeln
inguin Leiste
inguin Wortstamm Leiste, Leistengegend
c/koxa Hüfte
koxalgie Hüftschmerz
koxarthrose (degenerative) Erkrankung des Hüftgelenks
femur Oberschenkel

genu Knie
poples Kniekehle
patella Kniescheibe
retropatellär hinter der Kniescheibe
crus Unterschenkel
ulcus cruris Unterschenkelgeschwür
sura Wade
tibia Schienbein
prætibial vor dem Schienbein
talus Sprungbein
calx Ferse
calcaneus Fersenbein
hallux Großzehe
digitus Finger, Zehe lat.
daktylus Finger, Zehe gr.
daktyl Wortstamm Finger
polydaktylie Vielfingrigkeit (mehr als 5 Finger oder Zehen)
adaktylie Fehlen von Fingern oder Zehen
mikrodaktylie Kleinheit der Finger und Zehen
syndaktylie Verwachsung von Fingern oder Zehen
pachydaktylie Verdickung der Finger und Zehen
pachys – dick (gr.)
brachidaktylie Kurzfingrigkeit
interdigital zwischen den Fingern oder Zehen
pollex Daumen
index Zeigefinger
<table>
<thead>
<tr>
<th>German Term</th>
<th>English Translation</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>medius</td>
<td>Mittelfinger</td>
</tr>
<tr>
<td>anulus</td>
<td>Ringfinger <em>anus</em> - <em>Ring</em></td>
</tr>
<tr>
<td>minimus</td>
<td>kleiner Finger</td>
</tr>
<tr>
<td>akren</td>
<td>Körperenden</td>
</tr>
<tr>
<td>akr</td>
<td>Wortstamm Körperenden</td>
</tr>
<tr>
<td>akromegalie</td>
<td>Größenzunahme der Körperenden</td>
</tr>
<tr>
<td>akr/o/zyan/oze</td>
<td>krankhafte Blaufärbung der Körperenden</td>
</tr>
</tbody>
</table>

-ose – krankhafter Zustand
Kopf

otos Ohr (gr.)
ot Wortstamm Ohr
otogen vom Ohr ausgehend
otologe Ohrenarzt
otitis media Mittelohrentzündung
ototoxisch ohrenschädigend (Arzneimittelnebenwirkung)
ot/algie Ohrenschmerz
otoskopie Ohrenspiegelung
otitis Entzündung des Ohres
panotitis Entzündung des gesamten Ohrs
mikrotie zu kleine Ohrmuschel
auris Ohr
auricula Ohrmuschel
labyrinth Innenohr
labyrinthektomie Entfernen des Innenohrs

audiometer Gerät zur Hörprüfung
audiometrien Hörprüfungen
akust Wortstamm hören
presbyakusis Altersschwerhörigkeit
hyperakusis gesteigertes Hörvermögen

hypakusis vermindertes Hörvermögen
cavum tympani Paukenöhle
tympanoplastik operative Wiederherstellung des Schallleitungsapparats
tympanosklerose Vernarbung der Paukenhöhlenschleimhaut
mukotympanon Füllung der Paukenhöhle mit Schleim
hämatotympanon Bluterguss in der Paukenhöhle
seromukotympanon Füllung der Paukenhöhle mit Blutwasser und Schleim
tinnitus Ohrensausen
vertigo Schwindel
glandula parotis/parotidea Ohrspeicheldrüse

parotitis epidemicca Mumps

okulus Auge
okul Wortstamm Auge
extraokulär außerhalb des Auges
monokular einäugig
orbita Augenhöhle
orbital zur Augenhöhle gehörend

−al − etwas betreffen
infra/orbit/alis unter der Augenhöhle

opt, ops, op Wortstamm Sehen
optisch das Sehen betreffend
optometrie Bestimmung der Brechkraft des Auges
dipl/opie doppelt sehen
monopie Einäugigkeit
amblyopie Schwachsichtigkeit *ambys - verwischen*
presbyopie Alterssichtigkeit
hemianopie Halbseitenblindheit
protanopie erste Farbe beim Sehen fällt aus (rot)
*protes – der Erste (gr.)*
deutanopie zweite Farbe beim Sehen fällt aus (grün)
*deuteres – der Zweite (gr.)*
tritanopie dritte Farbe beim Sehen fällt aus (blau)
hemeral/opie Nachtsichtigkeit, wörtlich: Tagsichtigkeit, hemera - Tag
nyktalopie Tagblindheit, wörtlich: Nachtsichtigkeit, nykta - Nacht
anopsie Blindheit, kompletter Ausfall des Sehens
zyanopsie Blausehen
euchromatopsie normales Farbensehen
myop kurzsichtig
myopie Kurzsichtigkeit
hyperopie Weitsichtigkeit
pupilla Pupille
mydriasis Weitstellung der Pupillen
miosis Engstellung der Pupillen
an/iso/korie Ungleichheit der Pupillen
isokorie Gleichheit der Pupillen
*kóre – Pupille / Tochter (alt gr.)*
ophthalmos Auge
ophthalmologin Augenärztin
ophthalmoplegie Lähmung der Augenmuskeln
ophthalmoskop Augenspiegel
ophthalmoskopie Augenspiegelung
ophthalmologe Augenarzt
anophthalmie Fehlen der Augenanlage eines oder beider Augen
exophthalmus krankhaftes Vortreten des Augapfels
enophthalmie Einsinken des Auges in die Augenhöhle
panophthalmie Entzündung des gesamten Augapfels
makrophthalmie abnorme Größe des Auges
xerophthalmie Augentrockenheit *xera - Trockenheit*
choroidea Aderhaut
choroiditis Aderhautentzündung
sklerose Verhärtung
skler  Wortstamm Verhärzung
sklera  Lederhaut des Auges
skleritis  Entzündung der Lederhaut des Auges
sklerektomie  Entfernung der Lederhaut des Auges
sklerenikterus  Gelbfärbung der Lederhaut des Auges
sklerotomie  Schnitt in die Lederhaut des Auges

palpebra  Augenlid lat.
blepharon  Augenlid gr.
blepharospasmus  Lidkrampf
blepharoptose  Herabsinken des Lids
blepharitis  Augenlidentzündung
cilium  Wimpern
lacrima  Träne
dakryorrhoe  Tränenfluss
                      dakry – Träne
retina  Netzhaut
retinitis  Netzhautentzündung
retinopathie  Erkrankung der Netzhaut
retin/o/blastoma  Geschwulst aus jungen unreifen Zellen der Netzhaut
amotio  Abhebung, Ablösung
amotio retinae  Abhebung der Netzhaut

iris  Regenbogenhaut
iritis  Regenbogenhautentzündung
vitr/ektomie  Glaskörperentfernung im Auge
               vitreus – gläsern, vitreum – Glas (lat.)
conjunktiva  Bindehaut

subkonjunktival  unter der Bindehaut
konjunktivitis  Bindehautentzündung

kornea  Hornhaut
kerat  Wortstamm Horn, Hornhaut
keratitis  Hornhautentzündung
keratometrie  Messen der Hornhaut des Auges
kerat/o/konjunktiv/itis  Entzündung der Hornhaut und der Bindehaut
keratomalazie  Erweichung der Hornhaut
               Malakia – Verweichlichung, Weichlichkeit

corneal  die Hornhaut betreffend

lens  Linse lat.
phakos  Linse gr.
aphakie  Fehlen der Linse
corpus vitreum  Glaskörper

visus  Sehschärfe
katerakt  Grauer Star (Merkhilfe: mein Kater= hat ein graues Fell)
cataracta – Wasserfall (lat.)
glaukom  Grüner Star glaukos – grau
skotom  schwarzer, blinder Fleck (gibt es physiologisch auch)
skotos  Dunkelheit skotos – Dunkelheit (gr.)
nystagmus  wiederholte ruckartige Augenbewegungen
photophobie  krankhafte Lichtscheu
legasthenie  Leseschwäche
asthenia – Schwäche (alt gr.), legere – lesen (lat.), lexis Sprache (alt gr.)

asthenie  Schwäche
alexie  Leseunfähigkeit

rhin  Nase
rhino  Wortstamm Nase
rhinorrhoe  Nasenlaufen, Schnupfen
rhinoskopie  Nasenspiegelung
rhinitis  Nasenentzündung, Schnupfen
rhinopathie  Nasenleiden
rhinorrhagie  heftiges Nasenbluten
epistaxis  Nasenbluten staxis – Tropfen
rhinogen  von der Nase ausgehend
xerorhinie  Trockenheit der Nasenschleimhaut
sinusitis  Entzündung der Nasennebenhöhlen
sinus frontalis  Stirnhöhle
olfactus  Riechvermögen
anosmie  Riechlosigkeit
kakosmie  riechen schlechter Gerüche, obwohl keine vorhanden sind

os  Mund (lat.)
stomat  Wortstamm Mund, Mundschleimhaut (gr.)

stomatitis  Entzündung der Mundschleimhaut
stomatogen  von der Mundhöhle ausgehend
xerostomie  Trockenheit der Mundschleimhaut
lingua  Zunge lat.
sublingual  unter der Zunge
glossa  Zunge gr.
gloss  Wortstamm Zunge
<table>
<thead>
<tr>
<th>Term</th>
<th>Definition</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>glossitis</td>
<td>Zungenschleimhautentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>glossalgie</td>
<td>Zungenschmerz gr.</td>
</tr>
<tr>
<td>glossodynie</td>
<td>Zungenschmerz gr. <em>odynie</em> - Schmerz</td>
</tr>
<tr>
<td>glossoschisis</td>
<td>Längsspaltung der Zunge</td>
</tr>
<tr>
<td>glossaplegie</td>
<td>Zungenlähmung</td>
</tr>
<tr>
<td>makro/glossie</td>
<td>abnorme Vergrößerung der Zunge</td>
</tr>
<tr>
<td>melanoglossie</td>
<td>Schwarzfärbung der Zunge <em>melanos</em> – Schwarz (gr.)</td>
</tr>
<tr>
<td>logorrhoe</td>
<td>ungebremster Redefluss <em>logos</em> – Wort, Lehre (a. Gr.)</td>
</tr>
<tr>
<td>logopathie</td>
<td>Sprachstörung</td>
</tr>
<tr>
<td>logopädie</td>
<td>Stimm- und Sprachheilkunde</td>
</tr>
<tr>
<td>logopädin</td>
<td>Stimm- und Sprachtherapeutin <em>piadeuin</em> – Erziehung</td>
</tr>
<tr>
<td>phonetik</td>
<td>Lehre von der Laut- und Stimmbildung</td>
</tr>
<tr>
<td>phoniatrie</td>
<td>Stimm- und Sprachheilkunde</td>
</tr>
<tr>
<td>dysphonie</td>
<td>Stimmbildungsstörung</td>
</tr>
<tr>
<td>phonophobie</td>
<td>krankhafte Sprechangst (bei Stottern)</td>
</tr>
<tr>
<td>aphasis</td>
<td>Fehlen von Sprache, Sprachunfähigkeit</td>
</tr>
<tr>
<td>ligamentum vocale</td>
<td>Stimmband</td>
</tr>
<tr>
<td>dens dentis</td>
<td>Zahn <em>lat.</em></td>
</tr>
<tr>
<td>gingivitis</td>
<td>Zahnfleischentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>gingivostomatitis</td>
<td>Entzündung von Zahnfleisch und Mundschleimhaut</td>
</tr>
<tr>
<td>gingiva</td>
<td>Zahnfleisch</td>
</tr>
<tr>
<td>subgingival</td>
<td>unter dem Zahnfleisch</td>
</tr>
<tr>
<td>dentin</td>
<td>Zahnbein</td>
</tr>
<tr>
<td>dentition</td>
<td>Zahndurchbruch, &quot;Zahnen&quot;</td>
</tr>
<tr>
<td>molar</td>
<td>Mahlzahn</td>
</tr>
<tr>
<td>prämolar</td>
<td>vorderer Backenzahn</td>
</tr>
<tr>
<td>paradontitits</td>
<td>krankhafter Zustand des Zahlhalteapparates <em>parodontium</em> – Zahlhalteapparat</td>
</tr>
<tr>
<td>odon</td>
<td>Zahn <em>gr.</em></td>
</tr>
<tr>
<td>odont</td>
<td>Wortstamm Zahn</td>
</tr>
<tr>
<td>odontitis</td>
<td>Zahnentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>anodontie</td>
<td>Zahnlosigkeit</td>
</tr>
<tr>
<td>odontopathie</td>
<td>Zahnerkrankung</td>
</tr>
<tr>
<td>odontogen</td>
<td>von den Zähnen ausgehend</td>
</tr>
<tr>
<td>odontalgie</td>
<td>Zahnschmerz</td>
</tr>
<tr>
<td>odontodynie</td>
<td>Zahnschmerz</td>
</tr>
<tr>
<td>odontologe</td>
<td>Zahnarzt</td>
</tr>
<tr>
<td>hypodontie</td>
<td>Unterzahl an Zähnen</td>
</tr>
<tr>
<td>hyperodontie</td>
<td>Überzahl an Zähnen</td>
</tr>
<tr>
<td>oligodontie</td>
<td>stark verminderte Anzahl der Zähne</td>
</tr>
<tr>
<td>makroodontie</td>
<td>übergroße Zähne</td>
</tr>
<tr>
<td>Term</td>
<td>Definition</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------------------------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>xanthodontie</td>
<td>Gelbfärbung der Zähne <em>xanthos</em> – <em>gelb gr.</em></td>
</tr>
<tr>
<td>periodontium</td>
<td>Wurzelhaut <em>dentin</em> – <em>Zahnbein</em></td>
</tr>
<tr>
<td>labium</td>
<td>Lippe <em>lat.</em></td>
</tr>
<tr>
<td>herpes labialis</td>
<td>Fieberblase</td>
</tr>
<tr>
<td>cheilos</td>
<td>Lippe <em>gr.</em></td>
</tr>
<tr>
<td>cheilitis</td>
<td>Lippenentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>cheilotomie</td>
<td>Lippenschnitt</td>
</tr>
<tr>
<td>gnathos</td>
<td>Kiefer</td>
</tr>
<tr>
<td>cheilognathoschisis</td>
<td>Lippen-Kieferspalte</td>
</tr>
<tr>
<td>palatum</td>
<td>Gaumen</td>
</tr>
<tr>
<td>cheilognathopalatoschisis</td>
<td>Lippen-Kiefer-Gaumenspalte</td>
</tr>
<tr>
<td>schisis</td>
<td>Wortteil Spalte</td>
</tr>
<tr>
<td>schiz</td>
<td>Wortstamm spalten</td>
</tr>
<tr>
<td>bucca</td>
<td>Wange <em>(lat.)</em></td>
</tr>
<tr>
<td>palatum</td>
<td>Gaumen</td>
</tr>
<tr>
<td>palatinal</td>
<td>den Gaumen betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>palat/o/schisis</td>
<td>Gaumenspalte</td>
</tr>
<tr>
<td>tonsilla</td>
<td>Mandeln</td>
</tr>
<tr>
<td>tonsill</td>
<td>Wortstamm Mandeln</td>
</tr>
<tr>
<td>tonsillär</td>
<td>die Mandeln betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>tonsill/ektomie</td>
<td>Entfernung der Gaumenmandeln</td>
</tr>
<tr>
<td>tonsillotomie</td>
<td>Durchtrennen der Gaumenmandeln</td>
</tr>
<tr>
<td>tonsillitis</td>
<td>Entzündung der Gaumenmandeln</td>
</tr>
<tr>
<td>retrotonsillär</td>
<td>hinter den Gaumenmandeln</td>
</tr>
<tr>
<td>phag</td>
<td>Wortstamm Schlucken, Essen</td>
</tr>
<tr>
<td>aphantie</td>
<td>Unfähigkeit zu schlucken</td>
</tr>
<tr>
<td>dysphagie</td>
<td>Schluckstörung</td>
</tr>
<tr>
<td>aerophagie</td>
<td>Luftschlucken</td>
</tr>
<tr>
<td>phagophobie</td>
<td>krankhafte Schluckangst</td>
</tr>
<tr>
<td>foeter</td>
<td>Mundgeruch</td>
</tr>
<tr>
<td>emesis</td>
<td>Erbrechen <em>gr.</em></td>
</tr>
<tr>
<td>emes</td>
<td>Wortstamm Erbrechen</td>
</tr>
<tr>
<td>hämat/emesis</td>
<td>Bluterbrechen</td>
</tr>
<tr>
<td>hyperemesis (gravidarum)</td>
<td>verstärktes Erbrechen (bei Schwangeren)</td>
</tr>
<tr>
<td>vomitus</td>
<td>Erbrechen <em>lat.</em></td>
</tr>
<tr>
<td>anorexie nervosa</td>
<td>Magersucht</td>
</tr>
<tr>
<td>polyphagie</td>
<td>Fresssucht <em>(gr)</em></td>
</tr>
<tr>
<td>polydipsie</td>
<td>Vieltrinken <em>(gr)</em></td>
</tr>
<tr>
<td>dipsomanie</td>
<td>Trinksucht</td>
</tr>
<tr>
<td>häm/o/p toe</td>
<td>Blutspucken</td>
</tr>
<tr>
<td>ptoe</td>
<td>Wortteil spucken</td>
</tr>
<tr>
<td>sputum</td>
<td>Spucke</td>
</tr>
<tr>
<td>German Word</td>
<td>English Translation</td>
</tr>
<tr>
<td>-------------</td>
<td>--------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>sialos</td>
<td>Speichel</td>
</tr>
<tr>
<td>sialorrhoe</td>
<td>Speichelfluss</td>
</tr>
<tr>
<td>trophie</td>
<td>Ernährung</td>
</tr>
<tr>
<td>troph</td>
<td>Wortstamm Ernährung</td>
</tr>
<tr>
<td>trophisch</td>
<td>die Ernährung betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>trophotrop</td>
<td>auf die Ernährung gerichtet</td>
</tr>
<tr>
<td>dystrophie</td>
<td>durch Fehlernährung entstandene Störung</td>
</tr>
<tr>
<td>alimentär</td>
<td>die Ernährung betreffend <em>alimentum – Nahrung</em></td>
</tr>
<tr>
<td>vitamin</td>
<td>lebensnotwendiger Nahrungsbestandteil</td>
</tr>
<tr>
<td>protein</td>
<td>Eiweiß</td>
</tr>
<tr>
<td>proteolytisch</td>
<td>eiweißverdauend</td>
</tr>
<tr>
<td>cal</td>
<td>Einheitszeichen Kalorie</td>
</tr>
<tr>
<td>kalorisch</td>
<td>die Wärme betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>nergie</td>
<td>Arbeit zu leisten, Fähigkeit</td>
</tr>
<tr>
<td>diät</td>
<td>Krankenkost / Schonkost</td>
</tr>
<tr>
<td>vegetarier</td>
<td>jemand der sich von pflanzlicher Kost ernährt</td>
</tr>
<tr>
<td>lactovegetarier</td>
<td>sich mit Milchprodukten und Pflanzenkost Ernährnder</td>
</tr>
<tr>
<td>ovolaktovegetarier</td>
<td>sich von Eiern Milchprodukten und Pflanzenkost Ernährrender</td>
</tr>
<tr>
<td>veganer</td>
<td>sich ausschließlich von Pflanzenkost Ernährnder</td>
</tr>
</tbody>
</table>
# Lunge

<table>
<thead>
<tr>
<th>pulmo</th>
<th>Lunge lat.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>pneumon</td>
<td>Lunge gr.</td>
</tr>
<tr>
<td>pneumo</td>
<td>Wortstamm Lunge</td>
</tr>
<tr>
<td>pneumonektomie</td>
<td>Entfernung einer Lunge</td>
</tr>
<tr>
<td>pneumektomie</td>
<td>Entfernung einer Lunge</td>
</tr>
<tr>
<td>pulmonologe</td>
<td>Lungenarzt</td>
</tr>
<tr>
<td>intrapulmonal</td>
<td>innerhalb der Lunge</td>
</tr>
<tr>
<td>extrapulmonal</td>
<td>außerhalb der Lunge</td>
</tr>
<tr>
<td>pneumonie</td>
<td>Lungenentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>viruspneumonie</td>
<td>virusbedingte Lungenentzündung</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>lobus</th>
<th>Lappen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>lob</td>
<td>Wortstamm Lappen</td>
</tr>
<tr>
<td>lobär</td>
<td>einen Lappen betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>intralobaer</td>
<td>innerhalb eines Lappens</td>
</tr>
<tr>
<td>interlobär</td>
<td>zwischen den Lappen</td>
</tr>
<tr>
<td>lobektomie</td>
<td>Entfernung eines Lappens</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>bronchen</th>
<th>Äste der Luftröhre</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>bronchitis</td>
<td>Entzündung der Luftröhrenäste</td>
</tr>
<tr>
<td>bronchostenose</td>
<td>Verengung eines Luftröhrenastes gr. Stenos Verengung</td>
</tr>
<tr>
<td>bronchiolstenose</td>
<td>Verengung der kleinsten Luftröhrenäste</td>
</tr>
<tr>
<td>bronchopulmonal</td>
<td>Bronchen und Lunge betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>bronchialkarzinom</td>
<td>Krebs der Bronchen gr. karkines – Krebs</td>
</tr>
<tr>
<td>bronchialadenom</td>
<td>Drüsengeschwulst der Bronchen</td>
</tr>
<tr>
<td>bronchokopie</td>
<td>Spiegeluntersuchung der Bronchen</td>
</tr>
<tr>
<td>bronchospasmolyse</td>
<td>Lösung von Bronchialkrämpfen</td>
</tr>
<tr>
<td>spasisch</td>
<td>kramphaltig</td>
</tr>
<tr>
<td>spasmogen</td>
<td>krampsauslösend, kramfpbedingt</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>pleura</th>
<th>Brustfell</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>pleur</td>
<td>Wortstamm Brustfell</td>
</tr>
<tr>
<td>pleuritis</td>
<td>Brustfellentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>pleuraltgie</td>
<td>Brustfellsschmerzen</td>
</tr>
<tr>
<td>pleurodese</td>
<td>Verödung des Brustfells</td>
</tr>
<tr>
<td>pleurotomie</td>
<td>Durchtrennen des Brustfells</td>
</tr>
<tr>
<td>pleurektomie</td>
<td>Entfernen des Brustfells</td>
</tr>
<tr>
<td>pleurolyse</td>
<td>operative Lösung von Verwachsungen des Brustfells</td>
</tr>
<tr>
<td>pleurakarzinose</td>
<td>auf dem Brustfell verstreute Krebsansiedelungen</td>
</tr>
<tr>
<td>pleura pulmonalis</td>
<td>Lungenfell</td>
</tr>
<tr>
<td>pleura costalis</td>
<td>Rippenfell</td>
</tr>
<tr>
<td>haematopneumothorax</td>
<td>Blut und Luftansammlung im Brustfellraum</td>
</tr>
<tr>
<td>hämatothorax</td>
<td>Blutansammlung im Brustfellraum</td>
</tr>
<tr>
<td>Term</td>
<td>Definition</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>pyothorax</td>
<td>Eiteransammlung im Brustfellraum</td>
</tr>
<tr>
<td>pyohämatopneumothonax</td>
<td>Ansammlung von Eiter, Blut und Luft im Brustfellraum</td>
</tr>
<tr>
<td>pneumothorax</td>
<td>Gasbrust, Lufteintritt zwischen Lunge und Brustwand</td>
</tr>
<tr>
<td>asthma</td>
<td>Atemnot</td>
</tr>
<tr>
<td>asthm</td>
<td>Wortstamm Atemnot</td>
</tr>
<tr>
<td>oxy</td>
<td>Wortstamm Sauerstoff</td>
</tr>
<tr>
<td>oxys</td>
<td>sauer, scharf, spitz</td>
</tr>
<tr>
<td>spiritus</td>
<td>Atem, Hauch, Geist</td>
</tr>
<tr>
<td>spirae</td>
<td>atmen, hauchen</td>
</tr>
<tr>
<td>spir</td>
<td>Wortstamm atmen, hauchen, blasen</td>
</tr>
<tr>
<td>spirometrie</td>
<td>Messung der Atemwege</td>
</tr>
<tr>
<td>respiration</td>
<td>Atmung</td>
</tr>
<tr>
<td>respiratorisch</td>
<td>die Atmung betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>expiration</td>
<td>Ausatmung</td>
</tr>
<tr>
<td>exspiratorisch</td>
<td>auf die Ausatmung bezogen</td>
</tr>
<tr>
<td>inspiration</td>
<td>Einatmung</td>
</tr>
<tr>
<td>inspiratorisch</td>
<td>auf die Einatmung bezogen</td>
</tr>
<tr>
<td>ventus</td>
<td>Wind</td>
</tr>
<tr>
<td>ventilation</td>
<td>Belüftung</td>
</tr>
<tr>
<td>hyperventilation</td>
<td>verstärkte Belüftung</td>
</tr>
<tr>
<td>apnoe</td>
<td>Fehlen der Atmung</td>
</tr>
<tr>
<td>dys/pnoe</td>
<td>gestörte Atmung</td>
</tr>
<tr>
<td>eu/pnoe</td>
<td>normale Atmung</td>
</tr>
<tr>
<td>tachypnoe</td>
<td>beschleunigte Atmung</td>
</tr>
<tr>
<td>bradypnoe</td>
<td>verlangsamte Atmung</td>
</tr>
<tr>
<td>orthopnoe</td>
<td>Atemnot, die zu aufrechter Körperhaltung zwingt</td>
</tr>
<tr>
<td>orthos</td>
<td>aufgerichtet, gerade</td>
</tr>
<tr>
<td>asphyxie</td>
<td>Atemstillstand und Pulslosigkeit</td>
</tr>
<tr>
<td>atmefrequenz</td>
<td>Zahl der Atemzüge pro Minute</td>
</tr>
<tr>
<td>stridor</td>
<td>Pfeifen, verstärktes Atemgeräusch</td>
</tr>
<tr>
<td>asthma</td>
<td>Keuchen</td>
</tr>
<tr>
<td>tussis</td>
<td>Husten</td>
</tr>
<tr>
<td>diaphragma</td>
<td>Zwerchfell, Trennwand</td>
</tr>
<tr>
<td>phrenos</td>
<td>Zwerchfell, (kann auch für Sinne stehen)</td>
</tr>
<tr>
<td>subphrenisch</td>
<td>unter dem Zwerchfell</td>
</tr>
<tr>
<td>singultus</td>
<td>Schluckauf</td>
</tr>
<tr>
<td>pharynx</td>
<td>Rachen</td>
</tr>
<tr>
<td>pharyng</td>
<td>Wortstamm Rachen</td>
</tr>
<tr>
<td>pharyngitis</td>
<td>Rachentzündigung</td>
</tr>
<tr>
<td>pharyngeal</td>
<td>den Rachen betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>rhinopharyngitis</td>
<td>Entzündung der Nase und des Rachens</td>
</tr>
<tr>
<td>retropharyngeal</td>
<td>hinter dem Rachen</td>
</tr>
</tbody>
</table>
oropharyngeal
mes/o/pharynx

Mund und Rachen betreffend
Mundrachen, mittlerer Rachen

larynx
laryngektomie
laryngeal
laryngopharyngitis
laryngologie
laryngotracheitis
laryngographie
larynxkarzinom
endolaryngeale mikrochirurgie
endolaryngeal
intralaryngeal

den Kehlkopf betreffend
Kehlkopfentfernung
Kehlkopf
Kehlkopf und Luftröhrenentzündung
Lehre vom Kehlkopf
Kehlkopf und Luftröhrenentzündung
Kehlkopfdarstellung
Kehlkopfkrebs
Operationen im Innern des Kehlkopfs mit Hilfe des
Operationsmikroskops
im Kehlkopf
innerhalb des Kehlkopfes

intratracheal

cartilago arytaenoidea
cartilago cricothyroidea
struma
strumigen

cartilage Arytaenoidea
cartilage Cricothyroidea
Kropf
kropferzeugend

trachea
tracheotomie
tracheitis
trachealstenose
tracheostomie
tracheorrhagie
tracheomalazie
intratracheal
trache/o/stoma
carina trachea

Lufröhre
Luftröhrenschnitt
Luftröhrenentzündung
Luftröhrenenge
künstliche Öffnung der Luftröhre
Luftröhrenblutung *aghie – Ausströmen vom Blut* / Riss Blutung
Lufröhrenblutung
Lufröhrenerweichung
innerhalb der Lufröhre
Lufröhrenöffnung
letzter Ringknorpel der die Lufröhre in die zwei Aste teilt
<table>
<thead>
<tr>
<th>Term</th>
<th>Definition</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>cor</td>
<td>Herz lat.</td>
</tr>
<tr>
<td>cor bovium</td>
<td>&quot;Rinderherz&quot;, vergrößertes Herz bovis – Ochse (lat.)</td>
</tr>
<tr>
<td>cor pulmonale</td>
<td>lungenbedingt vergrößertes Herz</td>
</tr>
<tr>
<td>kardia</td>
<td>Herz gr.</td>
</tr>
<tr>
<td>kardi</td>
<td>Wortstamm Herz</td>
</tr>
<tr>
<td>kardialgie</td>
<td>Herzschmerz</td>
</tr>
<tr>
<td>kardiologin</td>
<td>Fachärztin für Erkrankungen des Herzens</td>
</tr>
<tr>
<td>kardiopulmonal</td>
<td>Herz und Lunge betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>kardi/o/toko/graphie</td>
<td>Aufzeichnung der Herzfrequenz des Kindes und der Wehen der Mutter</td>
</tr>
<tr>
<td>elektrokardiogramm</td>
<td>Aufzeichnung der elektrischen Herzströme</td>
</tr>
<tr>
<td>elektrokardiographie</td>
<td>Aufzeichnen der Herzströme</td>
</tr>
<tr>
<td>phonocardiographie</td>
<td>Aufzeichnen der Herztöne</td>
</tr>
<tr>
<td>ergoelektrokardiogramm</td>
<td>Belastungs EKG, Aufzeichnung der elektrischen Herzströme bei körperlicher Arbeit ergon – Arbeit (alt. gr)</td>
</tr>
<tr>
<td>präkardial</td>
<td>vor dem Herzen</td>
</tr>
<tr>
<td>retrokardial</td>
<td>hinter dem Herzen</td>
</tr>
<tr>
<td>infrakardial</td>
<td>unterhalb des Herzens</td>
</tr>
<tr>
<td>kardiomyopathie</td>
<td>Erkrankung des Herzmusks</td>
</tr>
<tr>
<td>myokarditis</td>
<td>Herzmuskelentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>myokardfibrose</td>
<td>krankhafte Bindegewebsvermehrung im Herzmuskel</td>
</tr>
<tr>
<td>hypertrophie</td>
<td>Organvergrößerung infolge Zellvergrößerung</td>
</tr>
<tr>
<td>myokardruptur</td>
<td>Herzmuskelriss ruptere – reißen (lat) ruptura – Zerreißung, Durchbruch</td>
</tr>
<tr>
<td>epikard</td>
<td>Herzaußenhaut</td>
</tr>
<tr>
<td>epicard</td>
<td>Herzaußenhaut</td>
</tr>
<tr>
<td>myokard</td>
<td>Herzmyokardschicht</td>
</tr>
<tr>
<td>endocard</td>
<td>Herzinnenhaut</td>
</tr>
<tr>
<td>endokarditis</td>
<td>Entzündung der Herzinnenhaut</td>
</tr>
<tr>
<td>epikarditis</td>
<td>Entzündung der Herzaußenhaut</td>
</tr>
<tr>
<td>intraatrial</td>
<td>innerhalb des Vorhofs</td>
</tr>
<tr>
<td>interatrial</td>
<td>zwischen den Vorhöfen</td>
</tr>
<tr>
<td>atrium</td>
<td>Vorhof (des Herzens)</td>
</tr>
<tr>
<td>av.</td>
<td>Abkürzung atrioventrikulär, arteriovenös</td>
</tr>
<tr>
<td>septum interventrikulare</td>
<td>Kammerscheidewand des Herzens septum – Wand (lat)</td>
</tr>
<tr>
<td>interventrikulär</td>
<td>zwischen Herz oder Hirnkammern</td>
</tr>
<tr>
<td>aortenklappe</td>
<td>Hauptschlagaderklappe</td>
</tr>
<tr>
<td>aortenklappeninsuffizienz</td>
<td>Undichtigkeit der Hauptschlagaderklappe sufficere – genügen insufficere – nicht genügend</td>
</tr>
<tr>
<td>Ausdruck</td>
<td>Definition</td>
</tr>
<tr>
<td>---------------------------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>aortenklappenstenose</td>
<td>Verengung der Hauptschlagaderklappe</td>
</tr>
<tr>
<td>trikuspidal</td>
<td>die rechte Vorhof-Kammer-Klappe betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>trikuspidalklappe</td>
<td>Herzklappe zwischen rechtem Vorhof und rechter Herzkammer</td>
</tr>
<tr>
<td>trikuspidalstenose</td>
<td>Verengung der Herzklappe zwischen re. Vorhof und re. Herzkammer</td>
</tr>
<tr>
<td>pulmonalklappe</td>
<td>Lungenschlagaderklappe</td>
</tr>
<tr>
<td>pulmonalklappenstenose</td>
<td>Verengung der Lungenschlagaderklappen</td>
</tr>
<tr>
<td>pulmonalklappeninsuffizienz</td>
<td>Undichtigkeit der Lungenschlagaderklappe</td>
</tr>
<tr>
<td>mitralklappe</td>
<td>Herzklappe zwischen li. Vorhof und li. Herzkammer</td>
</tr>
<tr>
<td>mitralinsuffizienz</td>
<td>Undichtigkeit der Herzklappe zwischen li. Vorhof und li. Herzkammer</td>
</tr>
<tr>
<td>mitralstenose</td>
<td>Verengung der Herzklappe zwischen li. Vorhof und li. Herzkammer</td>
</tr>
<tr>
<td>koronar</td>
<td>die Herzkrankzgefäße betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>koronarspasmus</td>
<td>Krampf der Herzschlagadern</td>
</tr>
<tr>
<td>koronarinsuffizienz</td>
<td>unzureichende Funktion der Herzkrankzgefäße</td>
</tr>
<tr>
<td>insuffizienz</td>
<td>Funktionsschwäche von Organen</td>
</tr>
<tr>
<td>koronarangiographie</td>
<td>Darstellung der Herzkrankzgefäße</td>
</tr>
<tr>
<td>koronarsklerose</td>
<td>Verkalkung der Herzkrankzgefäße</td>
</tr>
<tr>
<td>sklerose</td>
<td>Verhärting, Verkalkung</td>
</tr>
<tr>
<td>skler</td>
<td>Wortstamm verhärmt</td>
</tr>
<tr>
<td>koronarstenose</td>
<td>Engstelle in einer Herzkrankzgefäße</td>
</tr>
<tr>
<td>sten</td>
<td>Wortstamm eng., schmal</td>
</tr>
<tr>
<td>infarkt</td>
<td>Gewebsuntergang infolge eines Durchblutungsstops</td>
</tr>
<tr>
<td>reinfarkt</td>
<td>erneuerter Gewebsuntergang</td>
</tr>
<tr>
<td>präinfarktangium</td>
<td>starke Herzbeschwerden vor dem Infarkt</td>
</tr>
<tr>
<td>angina</td>
<td>Enge (kann auch im HNO-Bereich sein)</td>
</tr>
<tr>
<td>angina pectoris</td>
<td>Brusteneng, Symptom der koronaren Herzkrankheit</td>
</tr>
<tr>
<td>angin</td>
<td>Wortstamm beengen, einengen</td>
</tr>
<tr>
<td>rhythmos</td>
<td>Takt, Rhythmus</td>
</tr>
<tr>
<td>rhythm</td>
<td>Wortstamm Takt, Rhythmus</td>
</tr>
<tr>
<td>arrhythmic</td>
<td>unregelmäßige Herzschlagfolge</td>
</tr>
<tr>
<td>tachyarrhythmie</td>
<td>beschleunigte, unregelmäßige Herzschlagfolge</td>
</tr>
<tr>
<td>bradycardie</td>
<td>langsame Herzschlagfolge</td>
</tr>
<tr>
<td>tachy/kardie</td>
<td>schnelle Herzschlagfolge</td>
</tr>
<tr>
<td>herzfrequenz</td>
<td>Zahl der Herzschläge pro Minute</td>
</tr>
<tr>
<td>frequenz</td>
<td>Häufigkeit eines Vorgangs in einer Zeiteinheit</td>
</tr>
<tr>
<td>Pulsus</td>
<td>Pulsschlag, klopfen</td>
</tr>
<tr>
<td>----------------------</td>
<td>---------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>Diastolisch</td>
<td>während des Erschlaffens der Herzwand</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>diastole – auseinanderweichen (gr.)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>systole – zusammenziehen</td>
</tr>
<tr>
<td>Systole</td>
<td>Anspannung der Herzwand</td>
</tr>
<tr>
<td>Asystolie</td>
<td>Herzstillstand, wörtlich: unzusammenziehend</td>
</tr>
<tr>
<td>Kompensation</td>
<td>Ausgleich einer Störung</td>
</tr>
<tr>
<td>Dekompensation</td>
<td>Zusammenbruch des Ausgleichs</td>
</tr>
<tr>
<td>Version</td>
<td>Wortteil wenden, führen, drehen</td>
</tr>
<tr>
<td>Kardioversion</td>
<td>&quot;Herzumkehr&quot;, Wiederherstellen des normalen Herzrhythmus</td>
</tr>
<tr>
<td>Thymus</td>
<td>Bries, lymphatisches Organ</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Bauch

abdomen
abdomin
abdominal
viscera
omentum
mesenterium
peritoneum
peritone
peritoneal
extraperitoneal
praeperitoneal
retroperitoneal
hämoperitoneum
lapara
lapar

Bauch
Wortstamm Bauch, Bauchwand
den Bauch bzw. die Bauchwand betreffend
Eingeweide
Netz der Bauchorgane
Gekröse, an der hinteren Bauchwand
Bauchfell
Wortstamm Bauchfell
das Bauchfell betreffend
außerhalb der Bauchfellhöhle
vor dem Bauchfell
hinten dem Bauchfell
Blutansammlung in der Bauchfellhöhle
Flanken, Bauchhöhle
Wortstamm Bauchhöhle

laparoskop
laparoskopie
laparotomie
relaparotomie

Gerät zum Besichtigen der Bauchhöhle
Bauchhöhleninspektion
operatives Eröffnen der Bauchhöhle
erneuerte Öffnung des Bauchraums

oesophagus
oesophag
oesophageal
oesophagusstenose
oesophagospasmus
oesophagotomie
oesophagusektasie
oesophagusatresie
oesophagographie
stoma
stom
oesophagokolostomie
oesophagoileostomie
oesophagojejunostomie
oesophagoenterostomie
oesophaguskarzinom
oesophagoskopie
perioesophagitis
re/flux/oeso/phag/itis
reflux
pyrosis
pyr/o/gen

Speiseröhre
Wortstamm Speiseröhre
die Speiseröhre betreffend
Speiseröhrenenenge
Speiseröhrenkrampf
Speiseröhreneinrhythmierung
abnorm weite Speiseröhre
angeborene Undurchgängigkeit der Speiseröhre
Darstellung der Speiseröhre
künstliche Öffnung für Organe an der Oberfläche
Wortstamm Öffnung, Mündung, Verbindung
Verbindung der Speiseröhre mit dem Grimmdarm
Verbindung der Speiseröhre mit dem Krummdarm
operative Verbindung der Speiseröhre mit dem Leerdarm
Verbindung der Speiseröhre mit dem Darm
Speiseröhrenkrebs
Speiseröhrenspiegelung
Entzündung der Speiseröhrenumgebung
Speiseröhrenentzündung infolge von Rückfluss des Magensaftes
Rückfluss
Sodbrennen
feuererzeugend, fiebererzeugend

ventriculus

Bäuchlein, Kammer, Magen lat.
gaster Magen gr.
gastr Wortstamm Magen
gastral den Magen betreffend
gastrisch den Magen betreffend
gastralgie Magenschmerz
gastrologie Facharzt für Magenerkrankungen
gastropathie Magenerkrankung
gastritis Magenentzündung
gastroenteritis Entzündung von Magen und Darm
gastroskop optisches Instrument zur Besichtigung des Magens
gastrektomie Magenentfernung
gastrotomie Durchtrennen der Magenwand
gastrokopie Magenspiegelung
gastrojejunostomie Verbinden des Magens mit dem Leerdarm
gastroptose Tiefstand des Magens
hemigastrektomie Entfernen einer Magenhälfte
intragastral innerhalb des Magens

ulcus Geschwür
ulcus ventriculi Magengeschwür
pylorus Pförtner, Magenausgang
pylorus/stenose Enge des Pförtners, Magenausgangs
kardiainsuffizienz Verschlusschwäche des Magens
k/cardia Mageneingang
dyspepsie Verdauungsstörung
dyspepsia – Fehlverdauung (gr.)

enteron Darm gr.
enter Wortstamm Darm
dysenterie Störungen des Darms,
enteropathie Erkrankung des Darms
enterotomie Eröffen des Darms
enteritis Darmentzündung
intestinum Darm lat.
intestinum tenue Dünndarm tenue – dünn
intestinum crassum Dickdarm crassum – dick

duodenum Zwölffingerdarm
duodenitis Entzündung des Zwölffingerdarms
duodenojejunostomie Verbinden des Zwölffingerdarms mit dem Leerdarm
duodenalstenoide Einengung des Zwölffingerdarms
duodenotomie operative Eröffnung des Zwölffingerdarms
duodenalkarzinom Zwölffingerdarmkrebs
duodenopankreasektomie Entfernen von Zwölffingerdarm und Bauchsbeicheldrüse
transduodenal durch den Zwölffingerdarm
ulcus duodeni Zwölffingerdarmgeschwür
jejunum Leerndarm
jejunal den Leerndarm betreffend
jejunalatresie angeborener Verschluss der Leerdarmlichtung
ileum Krummdarm (Achtung! ilium ist das Darmbein)
ile Wortstamm Krummdarm
ileus Darmverschluss
ileitis Entzündung des Krummdarms
subileus unvollständiger Darmverschluss
ileostoma Öffnung für den Krummdarm an der Bauchwand
ileozaekkal Krummdarm und Blinddarm betreffend
ileojejunostomie Verbinden des Krummdarms mit dem Leerdarm
ileotransversostomie Verbinden des Krummdarms mit dem Querteil des Dickdarms
ileo kolostomie Verbindung zwischen Krummdarm und Grimmdarm
diverticulum – Seitenweg, Abweichung (lat.)
ileoileostomie Verbinden zweier Krummdarmstümpfe
volvolus Verschlingung und gegenseitige Abschnürung der Darmschlingen
kolon Grimmdarm
col Wortstamm Grimmdarm
kol Grimmdarm
kolitis Grimddarmentzündung
kolorektal Grimmdarm und Mastdarm betreffend
kolektomie Entfernung des Grimmdarms
koloskopie Dickdarmspiegelung
kolondivertikel Ausbuchtung der Grimmdarmwand
kolotomie Eröffnung des Grimmdarms
kol/o/stoma Öffnung für den Grimmdarm an der Bauchwand
retro kolisch hinter dem Grimmdarm
megacolon überweiter (übergroßer) Dickdarm
divertikel Ausstülpung eines Hohlorgans
polyp Schleimhautwucherung
sigma griechisches S
sigmoid ähnlich wie ein S
sigmoiditis Entzündung des s-förmigen Grimmdarms
sigmoidekтомie Entfernung des s-förmigen Grimmdarms
trans/vers/o/sigm/o/ide/o/stomie Verbindung von querliegendem und s-förmigen Dickdarmabschnitt
zaekum Blinddarm
zaek Wortstamm Blinddarm
zaekotomie Eröffnen des Blinddarms
zaekomegalie abnorm großer Blinddarm
retro zaekal hinter dem Blinddarm
appendix Anhängsel, Wurmfortsatz
appendix vermiformis wurmförmiges Anhängsel
append Wortstamm Wurmfortsatz
appendizitis Wurmfortsatzentzündung
appendekтомie Entfernung des Wurmfortsatzes
rektum: Mastdarm lat.
rekt: Wortstamm Mastdarm
rektumbiopsie: Gewebeprobeentnahme aus dem Mastdarm
rektosigmoidoskopie: Besichtigen von Mastdarm und s-förmigem Grimmdarm
rektoskop: Instrument/Spiegel zum Betrachten des Mastdarms
rekt/o/skopie: Mastdarmspiegelung
transrektal: durch den Mastdarm
rektuskarzinom: Mastdarmkrebs
proctos: Mastdarm, After gr.
prokt: Wortstamm Mastdarm (gr.)
proktalgie: Mastdarmschmerz
proktodynie: Mastdarmschmerz
proktektomie: Entfernung des Mastdarms
proktokolektomie: Entfernung von Mastdarm und Grimmdarm
anus: After, Ring
an: Wortstamm After
anal: zum After gehörig
analekzem: Hautausschlag am After
Ekzem = Entzündliche Veränderung der Haut
anorektal: After und Mastdarm betreffend
anus prä naturalis: Kunstafter (Enterostoma)
transanal: durch den After
hämorrhoiden: blutende atriovenöse Gefäßpolster im Analbereich
meteorismus: Blähungen meteoros – in der Luft schwebend
flatus: Entweichung von Gasen per anal (für die Mediziner)
Schass (für die Österreicher), Furz (für die Deutschen)
diarrhoe: Durchfall, wörtlich: Druchfluss
obstipation: Verstopfung
stercus: Stuhl lat.
faeces: Stuhl fr.
kopros: Stuhl gr.
melaena: Schwarzfärbung des Stuhls
(durch Blutungen aus dem oberen Gastrointestinaltrakt)
miserere: Erbrechen von Stuhl, (Achtung auf die Endung! -erere)
erbarmungswürdiger Zustand.

wörtliche Übersetzung: "Erbarme dich!"
Herkunft: Früher war beim Auftreten dieses Symptoms der baldige Tod nicht mehr abwendbar. Spätestens dann war es an der Zeit Gott um Vergebung der Sünden bzw. um die Aufnahme in den Himmel zu bitten
lien
spleen
splenomegalie
splenektomie
hypothesplenismus
pancreas
pancreatopathie
pancreatinzuffizienz
pancreastomie
pancreatoenterostomie
pancreatographie
fibrose
ductus pancreaticus
insulin
bilis
vesica biliaris
vesica
choler
acholie
cholezystitis
cholezystopathie
zystis
pseudo zyste
pseudo
ductus cysticus
ductus choledochus
choledochus
choledochoskop
choledochoskopie
choledochusstenose
choledocholithiasis
cholangiopankreatographie
choledochagnostographie
lithos
lithiasis
lithogen
litholyse
lithotripsie
Milz lat.
Milz gr.
durch die Milz bedingt
Vergrößerung der Milz
Milzentfernung
Überaktivität der Milz
Bauchspeicheldrüse, "alles Fleisch"
Wortstamm Bauchspeicheldrüse
Entzündung der Bauchspeicheldrüse
Erkrankung der Bauchspeicheldrüse
Funktionsschwäche der Bauchspeicheldrüse
Entfernung der Bauchspeicheldrüse
Einpflanzen des Bauchspeicheldrüsegangs in den Darm
Röntgendarstellung des Bauchspeicheldrüsegangs
bindegewebigen Umbau der Bauchspeicheldrüse
bindegewebigen Umbau der Bauchspeicheldrüse
individuell verdichtet
faseriger Umbau eines Organs
Bauchspeicheldrüse
Wortstamm Bauchspeicheldrüse
Hormon der Bauchspeicheldrüse
Galle lat.
Gallenblase
Blase
Galle gr.
Fehlen von Gallenflüssigkeit
Gallenblasenentzündung
Gallenblasenleiden
Blase
falsche Blase
falsch, irrig, täuschend
Gallenblasengang
Hauptgallengang
Wortstamm Hauptgallengang
Instrument zur Spiegelung des Hauptgallengangs
Spiegelung des Hauptgallengangs
Engstelle im Hauptgallengang
Steinbefall des Hauptgallengangs
Darstellung der Gallenwege und Bauchspeicheldrüsen
Gallenblasendarstellung
Stein
Steine
Steinbildungs fördernd
Steinauflösung
Steinzertrümmerung
<table>
<thead>
<tr>
<th>Term</th>
<th>Definition</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>cholelith</td>
<td>Gallenstein</td>
</tr>
<tr>
<td>cholelithiasis</td>
<td>Gallensteinleiden</td>
</tr>
<tr>
<td>cholelithotripsie</td>
<td>Zertrümmerung von Gallensteinen</td>
</tr>
<tr>
<td>tripsie</td>
<td>Wortteil Zertrümmerung</td>
</tr>
<tr>
<td>kolik</td>
<td>schmerzhafte Krämpfe von Bauchorganen</td>
</tr>
<tr>
<td>cholestase</td>
<td>Gallenstaung</td>
</tr>
<tr>
<td>cholestaticer Ikterus</td>
<td>Gelbsucht infolge Gallenstaus</td>
</tr>
<tr>
<td>stase</td>
<td>Stillstand, Stauung</td>
</tr>
<tr>
<td>cholangi</td>
<td>Wortstamm Gallengang, -gefäß</td>
</tr>
<tr>
<td>cholangitis</td>
<td>Gallengangsentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>cholangiom</td>
<td>Gallenganggeschwulst</td>
</tr>
<tr>
<td>cholangiopathie</td>
<td>Erkrankung der Gallengänge</td>
</tr>
<tr>
<td>hepar</td>
<td>Leber</td>
</tr>
<tr>
<td>hepat</td>
<td>Wortstamm Leber</td>
</tr>
<tr>
<td>hepatom</td>
<td>Leberzellgeschwulst</td>
</tr>
<tr>
<td>hepatektomie</td>
<td>Leberentfernung</td>
</tr>
<tr>
<td>hemihepatektomie</td>
<td>Entfernung einer Leberhälfte</td>
</tr>
<tr>
<td>hepatomegalie</td>
<td>Labervergrößerung</td>
</tr>
<tr>
<td>hepatolienal</td>
<td>Leber und Milz betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>hepatopathie</td>
<td>Leberleiden</td>
</tr>
<tr>
<td>hepatogen</td>
<td>von der Leber ausgehend</td>
</tr>
<tr>
<td>hepatotrop</td>
<td>auf die Leber gerichtet</td>
</tr>
<tr>
<td>hepatisch</td>
<td>zur Leber gehörig</td>
</tr>
<tr>
<td>extrahepatisch</td>
<td>außerhalb der Leber</td>
</tr>
<tr>
<td>intrahepatisch</td>
<td>innerhalb der Leber</td>
</tr>
<tr>
<td>intra/hepat/icus</td>
<td>innerhalb der Leber befindlich</td>
</tr>
<tr>
<td>ductus hepaticus communis</td>
<td>Hauptlebergang</td>
</tr>
<tr>
<td>hepatik</td>
<td>Wortstamm Lebergang</td>
</tr>
<tr>
<td>hepatikoenterostomie</td>
<td>Einpflanzen des Lebergangs in den Darm</td>
</tr>
<tr>
<td>hepatikolithotomie</td>
<td>Eröffnung des Lebergangs zur Steinentfernung</td>
</tr>
<tr>
<td>hepatikoduodenostomie</td>
<td>künstliche Verbindung von Lebergang und Zwölffingerdarm</td>
</tr>
<tr>
<td>hepat/o/splen/o/megalie</td>
<td>vergrößerte Leber und Milz</td>
</tr>
<tr>
<td>hepatoptose</td>
<td>Lebersenkung</td>
</tr>
<tr>
<td>hepatitis</td>
<td>Leberentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>virushepatitis</td>
<td>ansteckende Leberentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>hepatotoxisch</td>
<td>leberschädigend</td>
</tr>
<tr>
<td>toxische hepatitis</td>
<td>giftbedingte Leberentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>endoskopie</td>
<td>besichtigen des Körperinneren mit optischem Gerät</td>
</tr>
<tr>
<td>pelviskopie</td>
<td>Beckenspiegelung</td>
</tr>
<tr>
<td>umbilicus</td>
<td>Nabel lat.</td>
</tr>
<tr>
<td>omphalos</td>
<td>Nabel gr.</td>
</tr>
<tr>
<td>omphalo/zele</td>
<td>Nabelbruch zele – Bruch</td>
</tr>
<tr>
<td>hernia umbilicalis</td>
<td>Nabelbruch</td>
</tr>
</tbody>
</table>

* lat. hernia – Knospe Spross, Ausstülpung von Eingeweiden*
<table>
<thead>
<tr>
<th>Word</th>
<th>Translation</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>inguen</td>
<td>Leiste/ Leistengegend</td>
</tr>
<tr>
<td>inguinal</td>
<td>die Leistengegend betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>subinguinal</td>
<td>unter der Leistengegend</td>
</tr>
<tr>
<td>inguinalhernie</td>
<td>Leistenbruch</td>
</tr>
<tr>
<td>hernia</td>
<td>Eingeweidebruch (lat.)</td>
</tr>
<tr>
<td>herni</td>
<td>Wortstamm Eingeweidebruch</td>
</tr>
<tr>
<td>sekret</td>
<td>Absonderung</td>
</tr>
<tr>
<td>ikterus</td>
<td>Gelbsucht</td>
</tr>
<tr>
<td>subikterisch</td>
<td>leicht gelbsüchtig</td>
</tr>
</tbody>
</table>
## Niere & Harn

<table>
<thead>
<tr>
<th>Term</th>
<th>Definition</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>urina</td>
<td>Harn</td>
</tr>
<tr>
<td>ur</td>
<td>Wortstamm Harn</td>
</tr>
<tr>
<td>urologisch</td>
<td>die Harnorgane betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>urogen</td>
<td>vom Harn oder den Harnwegen ausgehend</td>
</tr>
<tr>
<td>uropoese</td>
<td>Harnbereitung</td>
</tr>
<tr>
<td>ur/o/graphie</td>
<td>Darstellung der Harnorgane</td>
</tr>
<tr>
<td>urogenitaltrakt</td>
<td>Harn- und Geschlechtsorgane</td>
</tr>
<tr>
<td>lith</td>
<td>Stein</td>
</tr>
<tr>
<td>lith</td>
<td>Wortstamm Stein</td>
</tr>
<tr>
<td>ur/o/lithiasis</td>
<td>Harnsteinleiden</td>
</tr>
<tr>
<td>ren</td>
<td>Niere <em>lat.</em></td>
</tr>
<tr>
<td>renal</td>
<td>auf die Niere bezogen</td>
</tr>
<tr>
<td>renotrop</td>
<td>auf die Niere gerichtet</td>
</tr>
<tr>
<td>suprarenal</td>
<td>oberhalb der Niere</td>
</tr>
<tr>
<td>intrarenal</td>
<td>innerhalb der Niere</td>
</tr>
<tr>
<td>extrarenal</td>
<td>außerhalb der Niere</td>
</tr>
<tr>
<td>prärenal</td>
<td>vor der Niere</td>
</tr>
<tr>
<td>pararenal</td>
<td>neben der Niere</td>
</tr>
<tr>
<td>pelvis renalis</td>
<td>Nierenbecken</td>
</tr>
<tr>
<td>nephros</td>
<td>Niere <em>gr.</em></td>
</tr>
<tr>
<td>nephr</td>
<td>Wortstamm Niere</td>
</tr>
<tr>
<td>nephrogen</td>
<td>von der Niere ausgehend</td>
</tr>
<tr>
<td>nephritis</td>
<td>Nierenentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>nephrom</td>
<td>Nierengeschwulst</td>
</tr>
<tr>
<td>nephralgie</td>
<td>Nierenschmerz</td>
</tr>
<tr>
<td>nephropathie</td>
<td>Niereherkrankung</td>
</tr>
<tr>
<td>nephrographie</td>
<td>Darstellung der Niere</td>
</tr>
<tr>
<td>nephrohraphie</td>
<td>Nierennaht <em>rhaphe – Naht (alt. gr.)</em></td>
</tr>
<tr>
<td>nephrolithotomie</td>
<td>Nierenschnitt zur Steinentfernung</td>
</tr>
<tr>
<td>nephrolithiasis</td>
<td>Nierensteinleiden</td>
</tr>
<tr>
<td>nephro/o/ptose</td>
<td>Nierensenkung <em>–ose – krankhafter Zustand</em></td>
</tr>
<tr>
<td>nephropexie</td>
<td>operative Befestigung der Niere</td>
</tr>
<tr>
<td>nephrotoxizität</td>
<td>Nierenschädigende (giftige) Wirkung (Substantiv)</td>
</tr>
<tr>
<td>glomerulum</td>
<td>Gefäßknäuel der Nierenrinde</td>
</tr>
<tr>
<td>glomerulonephritis</td>
<td>von den Gefäßknäueln ausgehende Nierenentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>pyonephrose</td>
<td>Eitersackniere</td>
</tr>
<tr>
<td>hydr/o/nephro/ose</td>
<td>Wasser(sack)niere</td>
</tr>
<tr>
<td>hydrozele</td>
<td>Wasserbruch</td>
</tr>
<tr>
<td>hydr</td>
<td>Wortstamm Wasser</td>
</tr>
<tr>
<td>heminephrektomie</td>
<td>Entfernung einer Nierenhälfte</td>
</tr>
<tr>
<td>Term</td>
<td>Definition</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------</td>
<td>----------------------------------------------------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>paranephritis</td>
<td>Entzündung neben der Niere</td>
</tr>
<tr>
<td>paranephritischer abszess</td>
<td>eitrige Entzündung neben der Niere</td>
</tr>
<tr>
<td>adrenalis</td>
<td>Nebenniere</td>
</tr>
<tr>
<td>adren</td>
<td>Wortstamm Nebenniere</td>
</tr>
<tr>
<td>adrenokortikotrop</td>
<td>auf die Nebennierenrinde greichtent cortex – Rimde</td>
</tr>
<tr>
<td>adrenokortikotropes hormon</td>
<td>die Nebennierenrinde anregender</td>
</tr>
<tr>
<td>adrenalin</td>
<td>Nebennierenmarkhormon</td>
</tr>
<tr>
<td>cortison</td>
<td>Nebennierenrindenhormon</td>
</tr>
<tr>
<td>kortikotrop</td>
<td>die Rindenschicht anregend</td>
</tr>
<tr>
<td>pyelographie</td>
<td>Darstellung des Nierenbeckens</td>
</tr>
<tr>
<td>pyeloplastik</td>
<td>operativer Wiederaufbau des Nierenbeckens</td>
</tr>
<tr>
<td>pyelolith</td>
<td>Nierenbeckenstein</td>
</tr>
<tr>
<td>pyelolithotomie</td>
<td>Eröffnen des Nierenbeckens zur Steinentfernung</td>
</tr>
<tr>
<td>nephropyelolithotomie</td>
<td>Durchtrennen von Niere und Nierenbecken zu Steinentfernung</td>
</tr>
<tr>
<td>ureter</td>
<td>Harnleiter</td>
</tr>
<tr>
<td>ureteren</td>
<td>Harnleiter (Mehrzahl)</td>
</tr>
<tr>
<td>ureteral</td>
<td>auf den Harnleiter bezogen</td>
</tr>
<tr>
<td>ureteritis</td>
<td>Harnleiterentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>ureterstenose</td>
<td>Engstelle im Harnleiter</td>
</tr>
<tr>
<td>ureteroureterostomie</td>
<td>Verbindung zweier Harnleiterenden</td>
</tr>
<tr>
<td>ureterolithotomie</td>
<td>Harnleierschnitt zur Entfernung eines Harnleitersteins</td>
</tr>
<tr>
<td>ureterosigmoideostomie</td>
<td>Einfpflanzen der Harnleitner in der s-förmigen Dickdarm</td>
</tr>
<tr>
<td>uterokutaneostomie</td>
<td>operative Verbindung zwischen Harnleiter und Haut</td>
</tr>
<tr>
<td>hydroureter</td>
<td>gestauter Harnleiter</td>
</tr>
<tr>
<td>megaureter</td>
<td>Vergrößerung des Harnleiters</td>
</tr>
<tr>
<td>megaloureter</td>
<td>Vergrößerung des Harnleiters</td>
</tr>
<tr>
<td>vesikoureteraler reflux</td>
<td>Rückfluss von Harn aus der Harnblase in den Harnleiter</td>
</tr>
<tr>
<td>urethra</td>
<td>Harnröhre</td>
</tr>
<tr>
<td>urethritatis</td>
<td>Harnröhrenentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>intraurethral</td>
<td>innerhalb der Harnröhre</td>
</tr>
<tr>
<td>transurethral</td>
<td>durch die Harnröhre</td>
</tr>
</tbody>
</table>
parurethral neben der Harnröhre

vesica biliaris Gallenblase
vesik Wortstamm Blase
vesical die Blase betreffend
vesikourethral Harnblase und Harnröhre betreffend
transvesikal durch die Harnblase hindurch
paravesikal neben der Blase
perivesikal um die Blase
zystis Blase
zyst Blase
zystoskop Harnblasenspiegel
zystoskopie Spiegelung der Harnblase
zystektasie Ausweitung der Harnblase 
katasie – Ausweitung
zystalgia Harnblasenschmerz
zystozele Blasenbruch
zystotomie chirurgische Eröffnung der Blase
zystektomie Blasentfernung
radiozystitis strahlenbedingte Harnblaseentzündung
haemorrhagische zystitis Harnblaseentzündung mit Blutungen

urie Wortteil Harnbildung
hämaturie Blut im Harn
erythrozyturie rote Blutkörperchen im Blut
leukozyturie weiße Blutkörperchen im Harn
glukosurie Ausscheidung von Traubenzucker im Harn
spermaturie Samenzellen im Harn
proteinurie Eiweißausscheidung im Harn

pyurie Eiter im Harn
anurie Fehlen der Harnausscheidung
ischurie Harnsperrre, Harnverhalten
dysurie Störungen beim Wasserlassen
pollakisurie häufiges Wasserlassen
polyurie besonders reichliche Harnausscheidung
oligurie wenig Wasserlassen
alg/urie, schmerzhaftes Wasserlassen
nykturie, nächtlisches Wasserlassen
nykt Wortstamm Nacht
enuresis Einnässen (Bettnässen)
### Geschlecht

| gynaek | Wortstamm Frau |
| gynaekologe | Frauenarzt |
| gynaekotrop | vorwiegend Frauen befallend |
| gynaekologisch | die Frauenheilkunde betreffend |

| pub | Wortstamm Schambein, Schamgegend |
| symphysis pubica | Schambeinfuge |
| retropubisch | hinter dem Schambein |
| vulva | weibliche Scham, äußere weibliche Geschlechtsorgane |
| vulvitis | Entzündung der weiblichen Scham |
| vulvovaginitis | Entzündung von Schamgegend und Scheide |
| vulvektomie | Entfernung der äußeren weiblichen Geschlechtsorgane |
| vulvakarzinom | Krebs der äußeren weibl. Geschlechtsorgane |
| labia minora | kleine Schamlippe |
| labia major | große Schamlippe |
| clitoris | Kitzler |

| vagina | Scheide lat. |
| vagintis | Scheidenentzündung |
| supravaginal | oberhalb der Scheide |
| kolp | Wortstamm Scheide |
| kolpos | Scheide gr. |
| kolposkop | Scheidenspiegel |
| kolporrhexit | Scheidenriss |
| kolpotomie | Schnitt durch die Scheidenwand |
| kolposkopie | Scheidenspiegelung |
| kolpoplastik | Wiederherstellung der Scheide |

| uterus | Gebärmutter lat. |
| uter | Wortstamm Gebärmutter |
| uterusruptur | Gebärmutterriss |
| uterusalasie | angeborenes Fehlen der Gebärmutter (Nichtausbilden) |
| uterusmyom | Muskelgeschwulst der Gebärmutter |
| unteruskarzinom | Gebärmutterkrebs |
| uteruspolyp | Schleimhautwucherung in der Gebärmutter |
| uterusatrophie | Rückbildung der Gebärmutter |

| uterin | die Gebärmutter betreffend |
| extrauterin | außerhalb der Gebärmutter |
| extra/uterin/us | außerhalb der Gebärmutter zugehörig |
| intrauterin | innerhalb der Gebärmutter |
| extrauterogravidität | Schwangerschaft außerhalb der Gebärmutter |
abdominalgravidität | Bauchhöhenschwangerschaft
---|---
hystera | Gebärmutter gr.
hyster | Wortstamm Gebärmutter
hysterozele | Einbruch der die Gebärmutter enthält
hysteropexie | operative Fixierung der Gebärmutter
hyster/o/skopie | Gebärmutterspiegelung
abdominale hysterektomie | Entfernung der Gebärmutter durch die Bauchwand
vaginale hysterektomie | Entfernung der Gebärmutter durch die Scheide
metra | Gebärmutter gr.
metralgie | Gebärmutterschmerz
metrodynie | Gebärmutterschmerz
pyometra | Eiteransammlung in der Gebärmutter
perimetrium | Bauchfellüberzug der Gebärmutter
haematometra | Blutansammlung in der Gebärmutter
myometrium | Gebärmuttermuskulatur
myometritis | Entzündung der Gebärmuttermuskulatur
endometrium | Gebärmutterschleimhaut
endometritis | Entzündung der Gebärmutterschleimhaut
parametritis | Entzündung neben der Gebärmutter
zervix uteri | Gebärmutterhals
zervixstenose | Verengung des Gebärmutterhalses
zervixatresie | Fehlen der Öffnung des Gebärmutterhalses
zervixinsuffizienz | Schwäche des Gebärmutterhalses
zervixpolyp | Schleimhautwucherung im Gebärmutterhals
kollumkarzinom | Gebärmutterhalskrebs

ovar | Eierstock
ovarium | Eierstock

ovari | Wortstamm Eierstock
ovarial | den Eierstock betreffend
ovarialgie | Eierstockschmerz
ovarialzyste | Hohlraum (Blase) im Eierstock
ovarialgravidität | Schwangerschaft im Eierstock
ovariotomie | Eröffnung des Eierstocks
ovariekтомie | operative Entfernung des Eierstocks
ovarialinsuffizienz | Funktionsschwäche des Eierstocks
ovarialkarzinom | Eierstockkrebs
oophoron | Eierstock
oophoritis | Eierstockentzündung
oophorektomie: operative Entfernung des Eierstocks

salpinx: Eileiter

salping: Wortstamm Eileiter

salpingitis: Eileiterentzündung

salpingotomie: Eröffnen des Eileiters

salpingektomie: Entfernung des Eileiters

salpingographie: Darstellung des Eileiters

hydrosalpinx: Flüssigkeitsansammlung im Eileiter

pyosalpinx: Eiteransammlung im Eileiter

adnexitis: Entzündung von Eileiter und Eierstock

tuba uterina: Eileiter

tubargravidität: Eileiterschwangerschaft

oozyt: Eizelle

ovozyt: Eizelle

ov, oo: Wortstamm Ei

ovogenese: Entwicklung der Eizelle

ovulatorisch: den Eisprung betreffend

postovulatorisch: nach dem Eisprung

anovulatorisch: ohne Eisprung

men: Wortstamm Monat

menarche: Zeitpunkt des Auftretens der ersten Regelblutung

arche: Anfang, Ursprung

menopause: Ende der typischen Regelblutungen

pause: Wortteil Ende

metrorrhagie: Gebärmutterblutung außerhalb der Monatsblutung

prämenstruell: vor der Regelblutung

postmenstruell: nach der Regelblutung

prämenopause: Zeitspanne vor dem Aufhören der Regelblutungen

postmenopausal: nach dem Ende der Monatsblutung

klimakterium: Wechseljahre

klimakterisch: die Wechseljahre betreffend

klimakter – Stufenleiter, krit. Zeitpunkt im Leben

menorrhoe: Monatsfluss, Regelblutung

amenorrhoe: ausbleiben der Regelblutung

brachymenorrhoe: verkürzte Regelblutung

hypomenorrhoe: abgeschwächter Monatsfluss

hypermenorrhoe: verstärkter Monatsfluss

eumenorrhoe: normale, schmerzlose Monatsblutung

oligomenorrhoe: selten auftretende Regelblutung

dysmenorrhoe: Beschwerden bei der Monatsblutung
polymenorrhoe  Regelblutungen in kürzeren Abständen
fluor  Ausfluss

mamma  Brustdrüse/Brust
mamm  Wortstamm Brustdrüse
mammaplastik  operativer Wiederaufbau der Brustdrüse
mammotrop  auf die Brustdrüse wirkend
mammatumor  Geschwulst in der Brustdrüse
mammaabsszess  Eiterung der Brustdrüse
mammaabsszess  Röntgendarstellung der Brustdrüse
intermammär  zwischen den Brustdrüsen

mastoptose  Hängebrust (Tiefstand der Brustdrüse)
mastopathie  (nichtentzündliche) Erkrankung der Brustdrüse
mastalgie  Brustdrüsenschmerz
gynäko/mastie  Vergrößerung der männlichen Brustdrüse

laktatorrhoe  Milchfluss
laktotrop  die Milchbildung anregend
laktation  Milchabsonderung, Milchbildung
lakt  Wortstamm Milch (lat.)
gola  Milch (gr.)
agalaktie  Fehlen der Milchabsonderung
hypergalaktie  überschießende Milchbildung
galaktographie  Darstellung der Milchgänge
galakt/o/rrhoe  Milchfluss, austreten von Milch

parere  gebären
para  Wortende gebären
(Achtung! para steht auch für daneben als Präfix)
nullipara  Frau, die noch nie geboren hat
unipara  Frau, die ein Kind geboren hat
primarius  Chefarzt in Österreich
primus  Erster
primipara  Erstgebärende
multipara  Vielgebärende

puerpera  Wöncherin, Frau in der Zeit nach der Entbindung
sektio  Schnittentbindung (Kaiserschnitt)
caesarae - Kaiserschnitt
kontraktion  Zusammenziehen
dauernnde Verkürzung von Weichteilen
embryo  Leibesfrucht (4.-8. Entwicklungswoche)
embryonal  die vorgeburtliche Entwicklung betreffend
<table>
<thead>
<tr>
<th>Term</th>
<th>Definition</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>embryologie</td>
<td>Entwicklungsgeschichte</td>
</tr>
<tr>
<td>embryopathie</td>
<td>Erkrankung der Leibesfrucht</td>
</tr>
<tr>
<td>embroyotoxisch</td>
<td>die Leibesfrucht schädigend</td>
</tr>
<tr>
<td>präembryonalperiode</td>
<td>die ersten drei Entwicklungswochen</td>
</tr>
<tr>
<td>fetus</td>
<td>Leibesfrucht (9. Entwicklungwoche bis Geburt)</td>
</tr>
<tr>
<td>fet/o/pathie</td>
<td>Erkrankung der Leibesfrucht</td>
</tr>
<tr>
<td>fetalperiode</td>
<td>(9. Entwicklungwoche bis Geburt)</td>
</tr>
<tr>
<td>perinatal</td>
<td>Zeitabschnitt 9. Entwicklungwoche bis Geburt</td>
</tr>
<tr>
<td>neonatal</td>
<td>die Zeit um die Geburt betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>perinatalzeit</td>
<td>die Tage nach der Geburt betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>amnion</td>
<td>Schafshaut</td>
</tr>
<tr>
<td>amni</td>
<td>Wortstamm Schafshaut</td>
</tr>
<tr>
<td>amnioskopie</td>
<td>Spiegeluntersuchung der Schafshaut</td>
</tr>
<tr>
<td>amniozentese</td>
<td>Punktion der Fruchtblase</td>
</tr>
<tr>
<td>plazenta</td>
<td>Mutterkuchen</td>
</tr>
<tr>
<td>transplazental</td>
<td>durch den Mutterkuchen</td>
</tr>
<tr>
<td>penis</td>
<td>männliches Glied</td>
</tr>
<tr>
<td>glans penis</td>
<td>Eichel</td>
</tr>
<tr>
<td>phallus</td>
<td>männliches Glied</td>
</tr>
<tr>
<td>phalisch</td>
<td>das männliche Glied betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>präputium</td>
<td>Vorhaut</td>
</tr>
<tr>
<td>posth</td>
<td>Wortstamm Vorhaut</td>
</tr>
<tr>
<td>posthe</td>
<td>Vorhaut</td>
</tr>
<tr>
<td>posthitis</td>
<td>Entzündung der Vorhaut</td>
</tr>
<tr>
<td>phimose</td>
<td>Vorhautverengung</td>
</tr>
<tr>
<td>smegma</td>
<td>Vorhautschmiere</td>
</tr>
<tr>
<td>balanitis</td>
<td>Entzündung der Eichel</td>
</tr>
<tr>
<td>balan/o/posth/itis</td>
<td>Eichel- und Vorhautentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>testis</td>
<td>Hoden lat.</td>
</tr>
<tr>
<td>testikulär</td>
<td>die Hoden betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>orchis</td>
<td>Hoden gr.</td>
</tr>
<tr>
<td>orchitis</td>
<td>Hodenentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>orchialgie</td>
<td>Hodenschmerz</td>
</tr>
<tr>
<td>Term</td>
<td>Definition</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------</td>
<td>---------------------------------------------------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>orchiopexie</td>
<td>Befestigung des Hodens im Hodensack</td>
</tr>
<tr>
<td>orchiektomie</td>
<td>Hodenentfernung</td>
</tr>
<tr>
<td>monorchie</td>
<td>nur ein Hoden im Hodensack</td>
</tr>
<tr>
<td>epididymis</td>
<td>Nebenhoden</td>
</tr>
<tr>
<td>epididym</td>
<td>Wortstamm Nebenhoden</td>
</tr>
<tr>
<td>epididymitis</td>
<td>Nebenhodenentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>epididymektomie</td>
<td>Nebenhodenentfernung</td>
</tr>
<tr>
<td>skrotum</td>
<td>Hodensack</td>
</tr>
<tr>
<td>skrotitis</td>
<td>Hodensackentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>skrotalhernie</td>
<td>Hodensackbruch</td>
</tr>
<tr>
<td>vasektomie</td>
<td>Entfernung eines Teils des Samenleiters</td>
</tr>
<tr>
<td>vasovasostomie</td>
<td>Verbindung durchtrennter Samenleiterenden</td>
</tr>
<tr>
<td>ejakulation</td>
<td>Samenerguss</td>
</tr>
<tr>
<td>sperma</td>
<td>Samen</td>
</tr>
<tr>
<td>spermien</td>
<td>Samenzellen</td>
</tr>
<tr>
<td>sperm</td>
<td>Wortstamm Samen</td>
</tr>
<tr>
<td>spermiogenese</td>
<td>Entwicklung oder Reifung der Samenzellen</td>
</tr>
<tr>
<td>spermatogenese</td>
<td>Entwicklung oder Reifung der Samenzellen</td>
</tr>
<tr>
<td>spermatozele</td>
<td>mit Samenzellen gefüllte Zyste (Samenbruch)</td>
</tr>
<tr>
<td>kryptospermie</td>
<td>stark verminderte Zahl von Samenzellen</td>
</tr>
<tr>
<td>hypospermie</td>
<td>verminderte Zahl von Samenzellen</td>
</tr>
<tr>
<td>teratospermie</td>
<td>gesteigerte Zahl missgebildeter Samenzellen</td>
</tr>
<tr>
<td>asthenospermie</td>
<td>verminderte Beweglichkeit von Samenzellen</td>
</tr>
<tr>
<td>prostata</td>
<td>Vorsteherdrüse</td>
</tr>
<tr>
<td>prostat</td>
<td>Wortstamm Vorsteherdrüse</td>
</tr>
<tr>
<td>prostatitis</td>
<td>Entzündung der Vorsteherdrüse</td>
</tr>
<tr>
<td>prostatahyperplasie</td>
<td>Vergrößerung der Vorsteherdrüse infolge Zellvermehrung</td>
</tr>
<tr>
<td>prostataresektion</td>
<td>Teilentfernung der Vorsteherdrüse</td>
</tr>
<tr>
<td>prostatabiopsie</td>
<td>Gewebeprobeentnahme aus der Vorsteherdrüse</td>
</tr>
<tr>
<td>prostatektomie</td>
<td>Entfernung der Vorsteherdrüse</td>
</tr>
<tr>
<td>prostatadaadenom</td>
<td>Drüsengeschwulst der Vorsteherdrüse</td>
</tr>
<tr>
<td>perineum</td>
<td>Damm</td>
</tr>
<tr>
<td>perineal</td>
<td>Wortstamm Damm</td>
</tr>
<tr>
<td>transperineal</td>
<td>den Damm betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>kohabitation</td>
<td>Beischlaf</td>
</tr>
<tr>
<td>postkoital</td>
<td>nach dem Beischlaf</td>
</tr>
<tr>
<td>hymen</td>
<td>Jungfernhäutchen</td>
</tr>
<tr>
<td>English</td>
<td>German</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>--------</td>
</tr>
<tr>
<td>defloration</td>
<td>Entjungferung</td>
</tr>
<tr>
<td>prophylaxe</td>
<td>Verhütung, Vorbeugen</td>
</tr>
<tr>
<td>gonorrhoe</td>
<td>Tripper (Geschlechtskrankheit)</td>
</tr>
<tr>
<td>lues</td>
<td>syphilis</td>
</tr>
<tr>
<td>feminisierung</td>
<td>Verweiblichung</td>
</tr>
<tr>
<td>virilisierung</td>
<td>Vermännlichung</td>
</tr>
<tr>
<td>homosexuell</td>
<td>gleichgeschlechtlich</td>
</tr>
<tr>
<td>nymphomanie</td>
<td>gesteigerte Geschlechtstrieb bei Frauen</td>
</tr>
<tr>
<td>gonaden</td>
<td>Keimdrüsen</td>
</tr>
<tr>
<td>gonad/o/trop</td>
<td>auf die Keimdrüsen gerichtet</td>
</tr>
<tr>
<td>agonadismus</td>
<td>angeborenes Fehlen der Keimdrüsen</td>
</tr>
<tr>
<td>gonadendysgenesie</td>
<td>Fehlentwicklung der Keimdrüsen</td>
</tr>
<tr>
<td>genetik</td>
<td>Vererbungslehre</td>
</tr>
<tr>
<td>genital</td>
<td>zu den Geschlechtsorganen gehörend</td>
</tr>
<tr>
<td>con/genit/alis</td>
<td>angeboren</td>
</tr>
<tr>
<td>gone</td>
<td>Erzeugung, Nachkommenschaft</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Haut & Drüsen

*cutis*  
Haut *lat.*

*cut*  
Wortstamm Haut *lat.*

*derma*  
Haut *gr.*

*dermat*  
Wortstamm Haut *gr.*

*dermie*  
Wortteil Haut
dermatotrop  
auf die Haut gerichtet
dermatologin  
Hautärztin
dermatose  
nicht entzündliche Hauterkrankung
photodermatose  
Hautveränderung durch Lichteinwirkung
dermis  
Lederhaut
hypodermis / subkutis  
Unterhaut
epidermis  
Oberhaut (verhornend )
epidermolyse  
Ablösung der Oberhaut (Blasenbildung)
transdermal  
durch die Haut
intracutan  
innerhalb der Haut

*pyodermie*  
eitriger Hautausschlag
*xerodermie*  
trockene Haut
*xer*  
Wortstamm trocken

*skler/o/dermie*  
Verhärtung von Hautbereichen, Lederhaut
*staphylo*dermie  
durch Staphylokokken ausgelöster Hautausschlag
*poikilodermie*  
Buntfärbung der Haut
*poikilo – bunt, verschiedenartig*
*erythrodermie*  
Rotfärbung der Haut
*ikterus*  
Gelbfärbung der Haut
dermatitis  
Hautentzündung
*radiodermatitis*  
strahlenbedingt Hautentzündung
*photodermatitis*  
durch Licht verursachte Hautentzündung
*akrodermatitis*  
Hautentzündung an den Körperenden

*phlegmone*  
eitrige, flächige Entzündung
*furunkel*  
eitriges Geschwür, Eiterbeulen
*furunkulose*  
Auftreten zahlreicher Eiterbeulen
*karbunkel*  
dicht nebeneinander stehende Eiterbeulen
*abssess*  
.umkapselte Eiteransammlung
*komedo*  
Mitesser
*verrucae*  
Warzen
effloreszenz  
Hautblüte, Oberbegriff für krankhafte Hauterkrankungen
*poren*  
Öffnungen
*por*  
Wortstamm Öffnung
*morbilli*  
Masern
*scarlatina*  
Scharlach
*rubeolen*  
Röteln
<table>
<thead>
<tr>
<th>German Word</th>
<th>Definition</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>petechien</td>
<td>kleine punktförmige Blutungen</td>
</tr>
<tr>
<td>ulcus</td>
<td>Geschwür</td>
</tr>
<tr>
<td>ulzera</td>
<td>Geschwüre</td>
</tr>
<tr>
<td>ulzer</td>
<td>Wortstamm Geschwür</td>
</tr>
<tr>
<td>ulzerieren</td>
<td>Geschwür bilden</td>
</tr>
<tr>
<td>ulzerogenese</td>
<td>Entstehung eines Geschwürs</td>
</tr>
<tr>
<td>nekrose</td>
<td>Gwebetod, Zelltod</td>
</tr>
<tr>
<td>nekrotisch</td>
<td>abgestorben</td>
</tr>
<tr>
<td>nekrotisierend</td>
<td>Gwebetod verursachend</td>
</tr>
<tr>
<td>melanin</td>
<td>schwarzer Hautfarbstoff</td>
</tr>
<tr>
<td>melanose</td>
<td>dunkle Verfärbung der Haut</td>
</tr>
<tr>
<td>melanozyt</td>
<td>schwarzen Hautfarbstoff bildende Zelle</td>
</tr>
<tr>
<td>melanotrop</td>
<td>Pigmentzellen anregend</td>
</tr>
<tr>
<td>albinismus</td>
<td>Weißsucht / Gendefekte mit Pigmentmangel</td>
</tr>
<tr>
<td>onycho</td>
<td>Nagel</td>
</tr>
<tr>
<td>unguis (lat)</td>
<td>Nagel</td>
</tr>
<tr>
<td>onychitis</td>
<td>Entzündung des Nagelbets</td>
</tr>
<tr>
<td>onycholeyse</td>
<td>Nagelablösung</td>
</tr>
<tr>
<td>onychomalazie</td>
<td>Erweichung des Nagels</td>
</tr>
<tr>
<td>onychophagie</td>
<td>Nägelschäden</td>
</tr>
<tr>
<td>paronychie</td>
<td>Entzündung des Nagelwalls</td>
</tr>
<tr>
<td>pachyonychie</td>
<td>Verdickung des Nagels</td>
</tr>
<tr>
<td>subungual</td>
<td>unter dem Nagel</td>
</tr>
<tr>
<td>pili</td>
<td>Haar lat.</td>
</tr>
<tr>
<td>pil</td>
<td>Wortstamm Haar</td>
</tr>
<tr>
<td>trich</td>
<td>Wortstamm Haar</td>
</tr>
<tr>
<td>trichorrhoxie</td>
<td>Haarbrüchigkeit</td>
</tr>
<tr>
<td>hypertrichose</td>
<td>übermäßige Körperbehaarung</td>
</tr>
<tr>
<td>hydrophil</td>
<td>zu Wasseraufnahme neigend</td>
</tr>
<tr>
<td>hydr/o.phobie</td>
<td>&quot;Wasserangst&quot;, wassermeidend</td>
</tr>
<tr>
<td>hyperhydratation</td>
<td>vermehrte Wassereinlagerung in den Körper</td>
</tr>
<tr>
<td>ödembös</td>
<td>mit Gewebewassersucht einhergehend</td>
</tr>
<tr>
<td>ödém</td>
<td>Gewebewassersucht</td>
</tr>
<tr>
<td>therm</td>
<td>Wortstamm Wärme</td>
</tr>
<tr>
<td>thermogen</td>
<td>wärmebedingt</td>
</tr>
<tr>
<td>thermolabil</td>
<td>hitzeempfindlich</td>
</tr>
<tr>
<td>thermodepipe</td>
<td>Wärmebehandlung</td>
</tr>
<tr>
<td>thermographie</td>
<td>Aufzeichnung der Temperatur</td>
</tr>
<tr>
<td>hyperthermie</td>
<td>Überwärmung des Körpers</td>
</tr>
<tr>
<td>kry</td>
<td>Wortstamm Kälte, Frost, Eis</td>
</tr>
<tr>
<td>------------------</td>
<td>-----------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>thyroidea</td>
<td>Schilddrüse</td>
</tr>
<tr>
<td>thyre</td>
<td>Wortstamm Schilddrüse</td>
</tr>
<tr>
<td>thyreogen</td>
<td>durch die Schilddrüse verursacht</td>
</tr>
<tr>
<td>thyreotrop</td>
<td>auf die Schilddrüse gerichtet</td>
</tr>
<tr>
<td>thyreoiditis</td>
<td>Schilddrüsenentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>thyreokardiopathie</td>
<td>durch die Schilddrüse ausgelöste Herzerkrankung</td>
</tr>
<tr>
<td>hemithyroidektomie</td>
<td>Entfernung einer Hälfte der Schilddrüse</td>
</tr>
<tr>
<td>hypothyreose</td>
<td>durch eine Schilddrüsenunterfunktion bedingt</td>
</tr>
<tr>
<td>hyperparathyreoidismus</td>
<td>Überfunktion der Nebenschilddrüsen</td>
</tr>
<tr>
<td>hypoparathyreoidismus</td>
<td>Unterfunktion der Nebenschilddrüsen</td>
</tr>
<tr>
<td>parathyreogen</td>
<td>von den Nebenschilddrüsen ausgehend</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>glandula</th>
<th>Drüse</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>glandula parotis</td>
<td>Ohrspeicheldrüse</td>
</tr>
<tr>
<td>glandula thyroidea</td>
<td>Schilddrüse</td>
</tr>
<tr>
<td>aden</td>
<td>Wortstamm Drüse</td>
</tr>
<tr>
<td>adenom</td>
<td>Drüsengeschwulst</td>
</tr>
<tr>
<td>autonomes adenom</td>
<td>Drüsengeschwulst, das sich der Steuerung entzieht</td>
</tr>
<tr>
<td>adenitis</td>
<td>Drüsenentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>adenoid</td>
<td>drüsenähnlich</td>
</tr>
<tr>
<td>adenopathie</td>
<td>Drüsenerkrankung</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>adenomyom</th>
<th>Geschwulst aus Drüsen und Muskelgewebe</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>adenokarzinom</td>
<td>aus Drüengewebe hervorgehender Krebs</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>hidros</th>
<th>Schweiß</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>hidr</td>
<td>Wortstamm Schweiß</td>
</tr>
<tr>
<td>hidraden</td>
<td>Wortstamm Schweißdrüse</td>
</tr>
<tr>
<td>hidradenom</td>
<td>geschwulstartige Fehlbildung einer Schweißdrüse</td>
</tr>
<tr>
<td>hidradenitis</td>
<td>Schweisdrüsenentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>hidrorrhoe</td>
<td>Schweißfluss, starke Schweißabsonderung</td>
</tr>
<tr>
<td>anhidrose</td>
<td>fehlende Schweißbildung</td>
</tr>
<tr>
<td>hypohidrose</td>
<td>verminderte Schweißabsonderung</td>
</tr>
<tr>
<td>hyperhidrose</td>
<td>verstärkte Schweißabsonderung</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Achtung! hydr ist der Wortstamm für Wasser
hidr ist der Wortstamm für Schweiß

<table>
<thead>
<tr>
<th>mukus</th>
<th>Schleim</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>muk</td>
<td>Wortstamm Schleim</td>
</tr>
<tr>
<td>mukolytisch</td>
<td>schleimlösend</td>
</tr>
<tr>
<td>mukorrhoe</td>
<td>vermehrte Ausscheidung von Schleim</td>
</tr>
</tbody>
</table>
submukös: unter der Schleimhaut

krin: Wortstamm ausscheiden, absondern
exokrin: nach außen absondernd (an Körperoberflächen)
endokrinologe: Facharzt für Erkrankungen der Hormondrüsen
endokrinopathie: Erkrankung einer Hormondrüse
endogen: im Körperinneren entstehend, aus innerer Ursache
**Gehrin & Nerven**

cerebrum
- Großhirn lat.
cerebr. zerebr
- Wortstamm Gehirn
extrazerebral
- außerhalb des (Groß-) Hirns
intrazerebral
- innerhalb des (Groß-) Hirns
encephalon
- Gehirn
enphal
- Wortstamm Gehirn
enzephalitis
- Gehirnentzündung
telenzephalon
- Großhirn gr.
enzephalomalazie
- Gehirnerweichung
enzephalomyelitis
- Entzündung von Gehirn und Rückenmark
enzephalorrhagie
- Gehirnblutung
enzephalozele
- Verlagerung von Hirnteilen aus der Schädelhöhle
elektroenzephalographie
- Aufzeichnen der Hirnströme
dienzephal
- das Zwischenhirn betreffend
cerebellum
- Kleinhirn
ezerebellär
- das Kleinhirn betreffend

meningoencephalitis
- Hirnhaut- und Gehirnentzündung
meningitis
- Entzündung der Hirn- und/oder Rückenmarkshäute
meningioma
- Geschwulst der Hirn- und Rückenmarkshäute
dura
- harte Hirn- und Rückenmarkshaut (Kurzbezeichnung)
duraphysis
- über der harten Hirnhaut
subarachnoidealraum
- Bereich zwischen Spinnwebenhaut und weicher Hirnhaut

medulla spinalis
- Rückenmark
medulla
- Mark lat.
spinal
- Wortstamm Rückenmark
interspinal
- auf das Rückenmarks bezogen
korticospinal
- zwischen den Dornfortsätzen
myelos
- von der Großhirrinde zum Rückenmark
myeloschisis
- Markentzündung
myeloschisis
- das Knochenmark betreffend
myelopathie
- Rücken oder Knochenmarkerkrankung
myelodysplasie
- Fehlbildung des Rückenmarks
myelomalazie
- Rückenmarkserweichung
malazie
- Wortteil Erweichung
myelo/ole
- Aussackung des Rückenmarks
myeloblast
- unreife, junge Zelle im Knochenmark
poliomyelitis
- Entzündung der grauen Rückenmarksubstanz

aquaedukt
- Wasserleitung, Verbindungskanal zwischen 3. und 4. Hirnkammer
ductus
- Durchgang
liquor cerebrospinalis Hirnwasser
liquor Flüssigkeit
liquorhöhre Hirnwasserfluss
cisterna mit Flüssigkeit gefüllter Hohlraum

nervus Nerv
nervi Nerven
neurogen in Nerven entstehend
paraneural neben dem Nerv
neurovaskulär Nerven und Gefäße betreffend

neuromuskulär Nerven und Muskeln betreffend
neurotoxisch nervenschädigend
neuralgie Nervenschmerz
neuralgisch mit Nervenschmerzen verbunden
neuritis Nervenentzündung
neuritisch durch Nervenentzündung bedingt
mononeuritis Entzündung nur eines Nervs

neurom Nervengeschwulst

neuroasthenie Erschöpfung des Nervensystems
neuropathie Nervenleiden
polyneuropathie Erkrankung mehrerer Nerven
epilepsie Fallsucht

epilepsies – gr. Angriff, Überfall

neurochirurgie operative Eingriffe am Nervensystem
neurochirurg Facharzt für operative Eingriffe am Nervensystem
neurologe Nervenarzt
neurologin Nervenärztin
neuroradiodiagnostik Strahlendiagnostik und -therapie des Nervensystems

ganglion Nervenknoten
spinalnerv Rückenmarkserv
glia Stütz- und Bindegewebe im Nervensystem
gliom Geschwulst aus Gliazellen
glioblastom bösartige Geschwulst aus unreifen Gliazellen
radix Wurzel
plexus Geflecht
ansae Schlinge
Rr. Abkürzung rami
Nn. Abkürzung nervi

rigor Muskelstarre (bei Parkinson)
rigor mortis Leichenstarre
spasmus Krampf
parese Muskelschwäche, teilweise Lehmung
<table>
<thead>
<tr>
<th>griechisch</th>
<th>deutscher Ausdruck</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>plegie</td>
<td>Lähmung</td>
</tr>
<tr>
<td>hemi-</td>
<td>halb</td>
</tr>
<tr>
<td>para-</td>
<td>neben</td>
</tr>
<tr>
<td>tetra-</td>
<td>vier</td>
</tr>
<tr>
<td>apopplexie</td>
<td>Schlaganfall</td>
</tr>
<tr>
<td>insult</td>
<td>Schlaganfall</td>
</tr>
<tr>
<td>ischämischer</td>
<td>aufgrund einer Mangeldurchblutung</td>
</tr>
<tr>
<td>hämorrhagischer</td>
<td>aufgrund einer Blutgefäßzerreißung</td>
</tr>
<tr>
<td>epilepsie</td>
<td>Anfall, Übergriff</td>
</tr>
<tr>
<td>epileptisch</td>
<td>mit vom Gehirn ausgelösten Anfällen einhergehend</td>
</tr>
<tr>
<td>status epilepticus</td>
<td>anhaltender Anfall</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Bewegungsapparat

os Knochen
oste Wortstamm Knochen
ossa Mehrzahl Knochen
ossal Knochen betreffend
ostitis Knochenentzündung
osteozyt Knochenzelle
osteoklast knochenabbaueende Zelle
osteoblast knochenbildende Zelle
osteoklastom Geschwulst der knochenabbauenden Zellen
osteosarkom bösartige Geschwulst aus Knochensubstanz
osteopathie Knochenerkrankung
osteogenese Knochenbildung
osteodynie Knochenschmerz
osteoporose krankhafte Verminderung von Knochensubstanz
osteologie Lehre von den Knochen
osteomalazie Knochenerweichung
osteosynthese operatives Zusammengenähen von Knochenresten
osteomyelitis Knochenmarkentzündung
osteomyelofibrose bindegewebige Verödung des Knochenmarks
osteotomie Knochen durchtrennung
osteolytisch Knochen auflösend
oste/o/penia Knochenverminde rung, Knochendichtenabnahme penie – Mangel
oste/o/petrosis Versteinerung des Knochens, Mamorknochenkrankheit
petrosus felsig, steinig
ossifikation Verknöcherung
interossär zwischen den Knochen
exostose Knochenwuchs
periost Knochenhaut
periostitis Knochenhautentzündung
subperiostal unter der Knochenhaut
fossa Grube
fornix Wölbung
margo Rand
foramen Loch
ostium Mündung
trigonum Dreieck
condylus Fortsatz, Höcker
tres Wortstamm Loch, Öffnung, Lichtung
atretisch nicht durchgängig (ohne Lichtung)
spina Dorn
truncus Baumstamm, Rumpf
crista Kamm
sinus Bucht
fissura  Spalte
amotio  Abhebung
pilea  Falte
flexura  Krümmung
ektasie  Ausweitung der Lichtung eines Organs
ablatio  Ablösung
apex  Spitze
descensus  Abstieg
maldescensus  gestörter Abstieg

artikulatio  Gelenk lat.
arthron  Gelenk gr.
arthr  Wortstamm Gelenk
arthrose  degenerative Gelenkserkrankung
arthritis  Gelenkentzündung
polyarthritis  Entzündung vieler Gelenke
periarthritis  Entzündung der Gelenkumgebung
arthropathie  Gelenkerkrankung
arthralgie  Gelenksschmerz
arthroplastik  operativer Wiederaufbau eines Gelenks
arthrozentese  Gelenkpunktion
arthrodese  operative Versteifung eines Gelenks
arthrographie  Gelenksdarstellung
arthroskopie  Gelenkspiegelung
monarthritis  Entzündung eines Gelenks (in genau einem)
monarthritischer  nur eine Gelenk betreffend
paraarthritischer  neben dem Gelenk
pseudoarthrose  Falschgelenk

cartilago  Knorpel lat.
chondros  Knorpel gr.
chondr  Wortstamm Knorpel
chondropathie  Knorpelerkrankung
chondrosarkom  bösartiges Knorpelgeschwulst
chondrom  gutartige Korpelgeschwulst
meniskus  Gelenksring

meniskektomie  Entfernung eines Gelenkringes
disk  Bandscheibe
diskus  Wortstamm Gelenksscheibe, Bandscheibe
diskolyse  Auflösung der geschädigten Bandscheibe
diskektomie  Entfernung der Bandscheiben
diskus/pro/laps  Bandscheibenvorfall

lapsus  - gleiten, fallen
<table>
<thead>
<tr>
<th>Term</th>
<th>Definition</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>diskopathie</td>
<td>Erkrankung einer Gelenkscheibe</td>
</tr>
<tr>
<td>tendo</td>
<td>Sehne</td>
</tr>
<tr>
<td>ten</td>
<td>Wortstamm Sehne</td>
</tr>
<tr>
<td>tend</td>
<td>Wortstamm Sehne</td>
</tr>
<tr>
<td>tendinös</td>
<td>eine Sehne betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>tendinogen</td>
<td>von einer Sehne ausgehend</td>
</tr>
<tr>
<td>tenotomie</td>
<td>Sehndurchtrennung</td>
</tr>
<tr>
<td>tendinitis</td>
<td>Sehnenentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>tendodynie</td>
<td>Sehnenschmerz</td>
</tr>
<tr>
<td>tendovaginitis</td>
<td>Sehnenscheidenentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>tendinopathie</td>
<td>Sehnenerkrankung</td>
</tr>
<tr>
<td>tendomyopathie</td>
<td>Sehnen- und Muskelleiden</td>
</tr>
<tr>
<td>tenodese</td>
<td>Sehnenfixierung</td>
</tr>
<tr>
<td>ligamentum</td>
<td>Band</td>
</tr>
<tr>
<td>ligament</td>
<td>Wortstamm Band</td>
</tr>
<tr>
<td>lig.</td>
<td>Abkürzung Ligamentum</td>
</tr>
<tr>
<td>ligg.</td>
<td>Abkürzung Ligamenta</td>
</tr>
<tr>
<td>retinaculum</td>
<td>Halteband</td>
</tr>
<tr>
<td>musculus</td>
<td>Muskel, Mäuschen</td>
</tr>
<tr>
<td>my</td>
<td>Wortstamm Muskel</td>
</tr>
<tr>
<td>myo</td>
<td>Bindeform Muskel</td>
</tr>
<tr>
<td>myomatose</td>
<td>zahlreich auftretende Muskelgeschwülste</td>
</tr>
<tr>
<td>myom</td>
<td>Muskelgeschwulst</td>
</tr>
<tr>
<td>mm.</td>
<td>Abkürzung musculi</td>
</tr>
<tr>
<td>myasthenie</td>
<td>krankhafte Muskelschwäche</td>
</tr>
<tr>
<td>myopathie</td>
<td>Muske lerkrankung</td>
</tr>
<tr>
<td>myosarkom</td>
<td>bösartiges Muskelgeschwulst</td>
</tr>
<tr>
<td>myositis</td>
<td>Muskelentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>myalgia</td>
<td>Muskelschmerz</td>
</tr>
<tr>
<td>myatrophi e</td>
<td>Muskelschwund</td>
</tr>
<tr>
<td>intramuskulär</td>
<td>innerhalb eines Muskels</td>
</tr>
<tr>
<td>sthenos</td>
<td>Kraft, Stärke</td>
</tr>
<tr>
<td>sthen</td>
<td>Wortstamm Kraft, Stärke</td>
</tr>
<tr>
<td>spasmus</td>
<td>Krampf</td>
</tr>
<tr>
<td>spasm</td>
<td>Wortstamm Krampf, Verkrampfung</td>
</tr>
<tr>
<td>spasmophil</td>
<td>zu Krämpfen neigend</td>
</tr>
<tr>
<td>levator</td>
<td>Heber</td>
</tr>
<tr>
<td>flexor</td>
<td>Beuger</td>
</tr>
<tr>
<td>depressor</td>
<td>Runterdrücker</td>
</tr>
<tr>
<td>extensor</td>
<td>Strecker</td>
</tr>
<tr>
<td>German Word</td>
<td>English Translation</td>
</tr>
<tr>
<td>-------------</td>
<td>---------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>tensor</td>
<td>Spanner</td>
</tr>
<tr>
<td>striata</td>
<td>gestreift</td>
</tr>
<tr>
<td>atrophie</td>
<td>Schwund eines Organs oder Organteils</td>
</tr>
<tr>
<td>elektromyographie</td>
<td>Aufzeichnen der Aktionsströme in Muskeln</td>
</tr>
<tr>
<td>pararektal</td>
<td>neben dem Bauchmuskels</td>
</tr>
<tr>
<td>pararektalschnitt</td>
<td>Operationsschnitt am Rand des geraden Bauchmuskels</td>
</tr>
<tr>
<td>tonisieren</td>
<td>die Spannung vermehren</td>
</tr>
<tr>
<td>kontraktile</td>
<td>fähig sich zusammenzuziehen</td>
</tr>
<tr>
<td>k/contractieren</td>
<td>zusammenziehen</td>
</tr>
<tr>
<td>parese</td>
<td>erhebliche Schwäche der Muskeln</td>
</tr>
<tr>
<td>paretisch</td>
<td>unvollständig gelähmt</td>
</tr>
<tr>
<td>hemi/parese</td>
<td>Muskelschwäche einer Körperhälfte</td>
</tr>
<tr>
<td>monoparese</td>
<td>Muskelschwäche einer Gliedmaße</td>
</tr>
<tr>
<td>tetraparese</td>
<td>Muskelschwäche aller 4 Gliedmaßen</td>
</tr>
<tr>
<td>zerebralparese</td>
<td>auf Großhirnerkrankung beruhende Muskelschwäche</td>
</tr>
<tr>
<td>tetraplegie</td>
<td>Lähmung von vier Gliedmaßen</td>
</tr>
<tr>
<td>para/plegie</td>
<td>beidseitige Lähmung</td>
</tr>
<tr>
<td>kinema</td>
<td>Bewegung</td>
</tr>
<tr>
<td>kinet</td>
<td>Wortstamm Bewegung</td>
</tr>
<tr>
<td>kines</td>
<td>Wortstamm Bewegung</td>
</tr>
<tr>
<td>akinese</td>
<td>Bewegungslösigkeit</td>
</tr>
<tr>
<td>akinetisch</td>
<td>bewegungslos</td>
</tr>
<tr>
<td>hypokines</td>
<td>Bewegungsarmut</td>
</tr>
<tr>
<td>kinetose</td>
<td>Reisekrankheit (Bewegungskrankheit)</td>
</tr>
<tr>
<td>claudicatio</td>
<td>Hinken</td>
</tr>
<tr>
<td>orthopädin</td>
<td>Fachärztin für Krankheiten des Bewegungsapparats</td>
</tr>
<tr>
<td>German Word</td>
<td>English Translation</td>
</tr>
<tr>
<td>-------------</td>
<td>-------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>häma</td>
<td>Blut gr.</td>
</tr>
<tr>
<td>häm</td>
<td>Wortstamm Blut</td>
</tr>
<tr>
<td>hämat</td>
<td>Wortstamm Blut</td>
</tr>
<tr>
<td>hæmatom</td>
<td>Bluterguss</td>
</tr>
<tr>
<td>hämolyse</td>
<td>Auflösung von Blutzellen</td>
</tr>
<tr>
<td>hämatogen</td>
<td>auf dem Blutweg entstanden, durch das Blut verursacht</td>
</tr>
<tr>
<td>hämatokrit</td>
<td>Anteil der Blutzellen am Gesamtblut</td>
</tr>
<tr>
<td>hämopathien</td>
<td>Blutkrankheiten</td>
</tr>
<tr>
<td>hæmophilius</td>
<td>Bluter (Gerinnungsstörung durch Faktormangel) phil – liebend</td>
</tr>
<tr>
<td>hämatologe</td>
<td>Facharzt für Blutkrankheiten</td>
</tr>
<tr>
<td>hæmatopoese</td>
<td>Blutbildung</td>
</tr>
<tr>
<td>hæmolytisch</td>
<td>Blut auflösend</td>
</tr>
<tr>
<td>hæmangiom</td>
<td>Blutfäßgeschwulst</td>
</tr>
<tr>
<td>hæmangiomosé</td>
<td>Auftreten zahlreicher Blutfäßgeschwülste</td>
</tr>
<tr>
<td>hæmolytischer ikterus</td>
<td>Gelbsucht infolge vermehrten Abbaus roter Blutkörperchen</td>
</tr>
<tr>
<td>hæmolytische anämie</td>
<td>auf verstärktem Blutabbau beruhende Blutarmut</td>
</tr>
<tr>
<td>hæmorragie</td>
<td>Zerreißung eines Blutfäßes, Blutung</td>
</tr>
<tr>
<td>rhag</td>
<td>Wortteil zerreißen</td>
</tr>
<tr>
<td>hæmostatæ</td>
<td>Blutstillung/ gerinnung</td>
</tr>
<tr>
<td>stase</td>
<td>Stillstand/ Stauung</td>
</tr>
<tr>
<td>hæmoglobin</td>
<td>roter Blutfarbstoff</td>
</tr>
<tr>
<td>oxyhæmoglobin</td>
<td>mit Sauerstoff beladener roter Blutfarbstoff</td>
</tr>
<tr>
<td>sanguis</td>
<td>Blut lat. &quot;im Körper zirkulierend&quot;</td>
</tr>
<tr>
<td>sanguinisch</td>
<td>lebhaft, bewegt, temperament</td>
</tr>
<tr>
<td>anämie</td>
<td>Blutleere, Blutarmut</td>
</tr>
<tr>
<td>pyämie</td>
<td>Eiter im Blut pyon – Eiter</td>
</tr>
<tr>
<td>virämie</td>
<td>Viren im Blut</td>
</tr>
<tr>
<td>bakteriämie</td>
<td>Bakterien im Blut</td>
</tr>
<tr>
<td>ischämie</td>
<td>Blutleere, Minderdurchblutung</td>
</tr>
<tr>
<td>isch</td>
<td>Vorsilbe zurückhalten, hemmen</td>
</tr>
<tr>
<td>hyperämie</td>
<td>vermehrte Blutfülle</td>
</tr>
<tr>
<td>hypokalzämie</td>
<td>gesenker Blutkalziumspiegel</td>
</tr>
<tr>
<td>hyper/bilirubinämie</td>
<td>erhöhter Anteil des Abbauprodukts von Hämoglobin im Blut</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Aa. | Abkürzung Arteriae |
arterie | Schlagader |
arteri | Wortstamm Schlagader |
arteriell | die Schlagadern betreffend |
arteriovenös | Schlagadern und Venen betreffend |
arterienstenose | Schlagaderverengung |
arteriosklerose | Schlagaderverkalkung |
arteriospasmus | Schlagaderkrampf |
zerebralsklerose | Verkalkung der Hirnarterien |
<table>
<thead>
<tr>
<th>Term</th>
<th>Definition</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>skleros</td>
<td>verhärtet, verkalkt</td>
</tr>
<tr>
<td>aorta</td>
<td>Hauptschlagader</td>
</tr>
<tr>
<td>aort</td>
<td>Wortstamm Hauptschlagader</td>
</tr>
<tr>
<td>karotis</td>
<td>Halsschlagader</td>
</tr>
<tr>
<td>pulmonalarterie</td>
<td>Lungenschlagader</td>
</tr>
<tr>
<td>Vv. vennen</td>
<td>Abkürzung Venen, Blutgefäße, die Blut zum Herzen zurückführen</td>
</tr>
<tr>
<td>vena</td>
<td>Vene lat.</td>
</tr>
<tr>
<td>vena cava inferior</td>
<td>untere Hohlvene</td>
</tr>
<tr>
<td>intravenös</td>
<td>innerhalb der Vene</td>
</tr>
<tr>
<td>intercostalv.</td>
<td>Zwischenrippenvene</td>
</tr>
<tr>
<td>paravenös</td>
<td>neben der vene</td>
</tr>
<tr>
<td>phlebos</td>
<td>Vene gr.</td>
</tr>
<tr>
<td>phlebitis</td>
<td>Venenentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>phlebogen</td>
<td>von Venen ausgehend</td>
</tr>
<tr>
<td>phlebographie</td>
<td>Darstellung von Venen</td>
</tr>
<tr>
<td>phlebektomie</td>
<td>Venenentfernung</td>
</tr>
<tr>
<td>phlebothrombose</td>
<td>Venengerinnsel</td>
</tr>
<tr>
<td>thrombophlebitis</td>
<td>Entzündung eines Gerinnsels in der Vene</td>
</tr>
<tr>
<td>varizen</td>
<td>Krampfadern</td>
</tr>
<tr>
<td>varik</td>
<td>Wortstamm Krampfader</td>
</tr>
<tr>
<td>variös</td>
<td>krampfadrig</td>
</tr>
<tr>
<td>varikozele</td>
<td>Krampfaderbruch</td>
</tr>
<tr>
<td>vas</td>
<td>Gefäß lat.</td>
</tr>
<tr>
<td>vaskulös</td>
<td>Gefäß betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>vaskulär</td>
<td>Gefäß betreffend</td>
</tr>
<tr>
<td>vasoaktiv</td>
<td>die Gefäßwandspannung beeinflussend</td>
</tr>
<tr>
<td>paravasal</td>
<td>neben dem Gefäß</td>
</tr>
<tr>
<td>angeion</td>
<td>Gefäß gr.</td>
</tr>
<tr>
<td>angialgie</td>
<td>Gefäßschmerz</td>
</tr>
<tr>
<td>angiodynie</td>
<td>Gefäßschmerz</td>
</tr>
<tr>
<td>angiokтомie</td>
<td>operative Entfernung eines Gefäßes</td>
</tr>
<tr>
<td>angiomatose</td>
<td>zahlreiche geschwulstartige Gefäßneubildungen</td>
</tr>
<tr>
<td>angiopathien</td>
<td>Gefäßkrankheiten</td>
</tr>
<tr>
<td>angiographie</td>
<td>Gefäßdarstellung im Röntgenbild</td>
</tr>
<tr>
<td>angiospasmus</td>
<td>Gefäßkrampf</td>
</tr>
<tr>
<td>angiokardiopathie</td>
<td>Erkrankungen der Gefäße und des Herzens</td>
</tr>
<tr>
<td>mikroangiopathie</td>
<td>Erkrankung der kleinen Blutgefäße</td>
</tr>
<tr>
<td>makroangiopathie</td>
<td>Erkrankung der großen Blutgefäße</td>
</tr>
<tr>
<td>diabetische angiopathie</td>
<td>durch Zuckerkrankheit bedingte Blutgefäßerkrankung</td>
</tr>
<tr>
<td>teleangiektasie</td>
<td>Erweiterung der Endstrombahndefäße</td>
</tr>
<tr>
<td>dystonie</td>
<td>gestörter Spannungszustand</td>
</tr>
<tr>
<td>hypotonie</td>
<td>niedriger Blutdruck</td>
</tr>
<tr>
<td>English Term</td>
<td>German Term</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------</td>
<td>--------------------------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>hypotension</td>
<td>vermindelter Spannungszustand</td>
</tr>
<tr>
<td>tens ten ton</td>
<td>Wortstamm Spannung, Druck</td>
</tr>
<tr>
<td>millimeterquecksilbersäule</td>
<td>Einheit des Blutdrucks</td>
</tr>
<tr>
<td>gluc</td>
<td>Wortstamm süß</td>
</tr>
<tr>
<td>diabetisch</td>
<td>bei/durch Zuckerkrankheit</td>
</tr>
<tr>
<td>diabetes mellitus</td>
<td>Zuckerkrankheit</td>
</tr>
<tr>
<td>serum</td>
<td>Blutwasser</td>
</tr>
<tr>
<td>serologie</td>
<td>Lehre von den Immuneigenschaften des Blutwassers</td>
</tr>
<tr>
<td>blutplasma</td>
<td>Blutfülligkeit</td>
</tr>
<tr>
<td>ery</td>
<td>Abkürzung für rotes Blutkörperchen</td>
</tr>
<tr>
<td>erythrozyt</td>
<td>rotes Blutkörperchen</td>
</tr>
<tr>
<td>erythroblast</td>
<td>unreife rote Blutzelle</td>
</tr>
<tr>
<td>erythrozytopoese</td>
<td>Bildung von roten Blutkörperchen</td>
</tr>
<tr>
<td>thrombozyt</td>
<td>Blutplättchen</td>
</tr>
<tr>
<td>thrombozytotose</td>
<td>vermehrte Zahl von Blutplättchen</td>
</tr>
<tr>
<td>thrombolyse</td>
<td>Blutgefäßverschluss durch Blutgerinnsels</td>
</tr>
<tr>
<td>lys</td>
<td>Wortstamm auflösen, trennen</td>
</tr>
<tr>
<td>thrombektomie</td>
<td>operatives Entfernen eines Blutgerinnsels</td>
</tr>
<tr>
<td>thromb/o/embolie</td>
<td>Verschleppung eines Blutgerinnsels und anschließende Verlegung des Gefäßes</td>
</tr>
<tr>
<td>embolus</td>
<td>Blutpfropf</td>
</tr>
<tr>
<td>embolektomie</td>
<td>Herausschneiden eines Blutpfpf's</td>
</tr>
<tr>
<td>konglomerat</td>
<td>Zusammenballung</td>
</tr>
<tr>
<td>leukozyt</td>
<td>weiße Blutzelle</td>
</tr>
<tr>
<td>leukozytopoese</td>
<td>Bildung weißer Blutkörperchen</td>
</tr>
<tr>
<td>leukämie</td>
<td>Blutkrebs, wörtlich: weißes Blut</td>
</tr>
<tr>
<td>lymphozyt</td>
<td>Lymphzelle</td>
</tr>
<tr>
<td>lymphoblast</td>
<td>unreife Lymphzelle</td>
</tr>
<tr>
<td>lymphadenitis</td>
<td>Lymphknotenentzündung <em>aden – Drüse</em></td>
</tr>
<tr>
<td>lymphangiom</td>
<td>Geschwulst der Lymphgefäße</td>
</tr>
<tr>
<td>lymphangiopathie</td>
<td>Lymphgefäßerkrankung</td>
</tr>
<tr>
<td>lipos</td>
<td>Fett</td>
</tr>
<tr>
<td>lip</td>
<td>Wortstamm Fett</td>
</tr>
<tr>
<td>lipozyt</td>
<td>Fettzelle</td>
</tr>
<tr>
<td>lipom</td>
<td>Geschwulst aus Fettgewebszellen</td>
</tr>
<tr>
<td>lipoblast</td>
<td>junge Fettzelle</td>
</tr>
<tr>
<td>liposarkom</td>
<td>bösartiges Geschwulst des Fettgewebes</td>
</tr>
<tr>
<td>lipatrophie</td>
<td>Schwund des Fettgewebes</td>
</tr>
<tr>
<td>lipodystrophie</td>
<td>Schwund (Ernährungsstörung) des Fettgewebes</td>
</tr>
</tbody>
</table>
lipogenese  Fettentstehung
lip/o/mat/ose  Auftreten zahlreicher Fettgewebesgeschwülste
hypolipidämie  vermindertem Fettgehalt im Blut
adipositas  Fettleibigkeit
eutrophia  normaler Ernährungszustand
cachexia  mangelhafter Ernährungszustand
sepsis  Blutvergiftung, wörtlich: Fäulnis, Gärung
sept  Wortstamm Blutvergiftung
septisch  mit Krankheitserregern verunreinigt
asepsis  Keimfreiheit
aseptisch  frei von Krankheitserregern, keimfrei
antiseptisch  gegen Krankheitserreger gerichtet
parasit  Schmarotzer
parasitaer  Schmarotzer betreffend
parasitämie  Vorkommen von Schmarotzern im Blut
parasitophobie  krankhafte Angst vor Schmarotzern
pus /pyon  Eiter
py  Wortstamm Eiter
empyem  Eiteransammlung in einer Körperhöhle
em – innerhalb
toxämie  Blutvergiftung
klast  Wortstamm abbauen, zerstören, brechen
blast  Wortstamm aufbauen, junge, unreife, Zelle
blastom  Geschwulst aus jungen unreifen Zellen
zytologie  Zellenlehre
zyt  Wortstamm Zelle
nukleus  Zellkern
zytoplasma  Zellleib
extrazellulär  außerhalb der Zelle
interzellulär  innerhalb der Zelle
transzellulär  durch die Zelle
multizellulär  vielzellig
zytodiagnostik  (mikroskopische) Untersuchung von Zellen
zytometrie  Messung der Zellgrößen
differentialblutbild  Bestimmen der Anteile der einzelnen
                  Blutkörperchenarten im Blut
mikroskop  optisches Gerät für starke Vergrößerungen
vitalmikroskopie  Beobachten lebender Strukturen mit starker Vergrößerung
                  vita – Leben (lat.)
elektronenmikroskop  Gerät zum Besichtigen sehr feiner Strukturen
<table>
<thead>
<tr>
<th>Word</th>
<th>Definition</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>norm</td>
<td>Wortstamm regelrecht</td>
</tr>
<tr>
<td>normochrom</td>
<td>normal gefärbt</td>
</tr>
<tr>
<td>polychrom</td>
<td>vielfarbig</td>
</tr>
<tr>
<td>monochrom</td>
<td>einfarbig</td>
</tr>
<tr>
<td>hyperchrom</td>
<td>gesteigerter Farbstoffgehalt</td>
</tr>
<tr>
<td>hypochrom</td>
<td>vermindelter Farbstoffgehalt</td>
</tr>
<tr>
<td>chroma</td>
<td>Farbe</td>
</tr>
<tr>
<td>kolor</td>
<td>Wortstamm Farbe</td>
</tr>
<tr>
<td>zyan</td>
<td>Wortstamm blau</td>
</tr>
<tr>
<td>zyanose</td>
<td>Blaufärbung (der Haut)</td>
</tr>
<tr>
<td>polymorph</td>
<td>vielgestaltig</td>
</tr>
<tr>
<td>anisozytose</td>
<td>unterschiedlich große rote Blutkörperchen</td>
</tr>
<tr>
<td>anaerob</td>
<td>keinen Sauerstoff benötigend</td>
</tr>
<tr>
<td>aerob</td>
<td>Sauerstoff benötigend</td>
</tr>
<tr>
<td>granulum</td>
<td>Körnchen</td>
</tr>
<tr>
<td>granul</td>
<td>Wortstamm Körnchen</td>
</tr>
<tr>
<td>granulozyt</td>
<td>Blutzelle mit Körnchen im Zellleib</td>
</tr>
<tr>
<td>granulozytose</td>
<td>Vermehrung der Granulozyten im Blut</td>
</tr>
<tr>
<td>granulozytopenie</td>
<td>Verminderung der Granulozyten im Blut</td>
</tr>
<tr>
<td>agranulozytose</td>
<td>Fehlen der Granulozyten im Blut</td>
</tr>
<tr>
<td>inhomogen</td>
<td>von ungleichmäßiger Beschaffenheit</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Diagnostik & Verletzungen

radius Strahl
radi Wortstamm Strahl
radiologe Facharzt für Strahlenheilkunde
radiologisch die Strahlenheilkunde betreffend
radiologie Strahl Wortstamm Strahl
radiotherapie Behandlung durch Strahlen
tom Wortstamm Schnitt, Schneiden
tomogramm Schichtaufnahme, Schnittbild
sono Schall, Laut, Ton
son Wortstamm Schall, Laut, Ton
sonogramm Ultraschallbild
sonographie Ultraschalluntersuchung
graph Wortstamm schreiben, darstellen
agraphie Schreibunfähigkeit (als Großhirnstörung)
erg Wortstamm Leistung, Arbeit
ergotrop auf Leistungssteigerung gerichtet
ergometer Gerät zum Messen der Leistung
ergometrie Messung körperlicher Leistung
metrie Wortteil Messung
meter Wortteil Gerät für Messungen
daktylogramm Fingerabdruck
ercp Abkürzung für endoskopische retrograde
röntgen Cholangiopankreatikographie
posterioranterior nach Erfinder Wilhelm Conrad Röntgen benannt
anamnese Vorgeschichte, hinaufbeschwören
diagnose Erkennen einer Krankheit
diagnostik Lehre vom Erkennen von Krankheiten
differenzialdiagnose Unterscheiden von Krankheiten
inspektion Anschauen
auskultation Abhören
palpation Abtasten
perkussion Abklopfen
sonor tönend, klingend

therapie Behandlung
konservativ bewahrend, erhaltend
kurativ auf Heilung ausgerichtet
kur Vorsorgebehandlung
rekonvaleszenz Wiederwohlbefinden, Erholung nach einer Krankheit
palliativ therapie nur zur Linderung der Beschwerden dienende Behandlung
palliativ nur die Beschwerden lindernd
invasiv eindringend, eingreifend
inzision etwas einschneiden
chirotherapie manuelle Medizin
bimanuell mit beiden Händen
operabel mit Aussicht auf Heilung durch einen Eingriff
  (im klinischen Alltag meist eher auf die technische
   Möglichkeit einer Operation bezogen)
inoperabel ohne Aussicht auf Heilung durch einen Eingriff
trauma Verletzung
traumatisch durch eine Verletzung bedingt
mikrotrauma geringfügige Verletzung
vulnus Wunde
vulnus lacerum Rissquetschwunde
vulnus incisivum Schnittwunde
vulnus morsum Bisswunde
rhaphie Wortteil Naht, Nähen
cicatrix Narbe
implantation Einpflanzen (z.B. künstliche Gelenke)
transplantation Verpflanzung von Organen
plastik Operation bei der Organe wiederhergestellt oder
  aufgebaut werden
plasto Wortstamm formen, bilden, wiederherstellen
fixieren befestigen, haltbar machen
synthese Zusammenfügen
resektion teilweise Entfernung
  resecare – abschneiden (lat.)
  resectio – das Abschneiden (lat.)
  ampetere – wegschneiden (lat.)
amputation Abtrennen von Extremitäten, rundherumschneiden
exstripation ausreißen, mit den Wurzeln entfernen
komplikation ungünstiger Zwischenfall oder Verlaufsform
top Wortstamm Ort, Stelle
topisch die Lage betreffend
dystop an ungewöhnlicher Stelle
heterotop an anderer Stelle
normotop am regelrechten, richtigen Ort
polytop an mehreren Orten
lokalisiert auf ein bestimmtes Körpergebiet beschränkt
lokalisation Lage
tertiär an dritter Stelle
fraktur Knochenbruch
refraktur erneuerter Knochenbruch
radiusfraktur Speichenbruch
tibiafraktur Schienbeinbruch
femurfraktur Oberschenkelbruch
fibulafraktur Wadenbeinbruch
orbitafraktur  Bruch der Augenhöhlenwand
patellafraktur  Kniescheibenbruch
humerusfraktur  Oberarmbruch
clavikulafraktur  Schlüsselbeinbruch
metakarpalfraktur  Bruch von Mittelhandknochen
pathologische fraktur  Bruch eines erkrankten Knochens

commotio  Erschütterung
contusio  Prellung, Quetschung
distorsion  Verdrehung
ruptur  Riss
ligamentruptur  Bandriss
luxation  Ausrenkung
luxieren  verrenken
luxare  – verrenken (lat.)
talusluxation  Sprungbeinverrenkung
reluxation  erneuerte Verrenkung
bandage  Verband

analgesie  Fehlen von Schmerz
panalgesie  Schmerzen am ganzen Körper
hyperalgie  gesteigerte Schmerzempfindung
alg  Wortstamm Schmerz
phantomschmerz  Schmerz in nicht mehr vorhandenem Körperteil
lumbago  Lendenschmerz (verissen)

ästhesiologie  Wahrmehrmung, Empfindung
anästhesie  Fehlen von Schmerz und Empfindung
anästhesiologin  Narkoseärztin
akroparästhesie  Missemmpfindungen an den Körperenden
hyp/ästhesie  verminderte Empfindlichkeit
hyperästhesie  gesteigerte Empfindlichkeit
kry  Wortstamm Kälte, Frost, Eis
kryo  Bindeform Kälte, Frost, Eis
kryopathie  Zustand nach Kälteschädigung
kryanästhesie  Kältebetäubung
sacralanästhesie  Betäubung im Kreuzbeinbereich
lumbalanästhesie  Betäubung im Lendenbereich
thermanästhesie  Verlust der Temperaturrempfindung
sensibilität  Empfindlichkeit

narkos  Schlaf gr.
somnus  Schlaf lat.
somn  Wortstamm Schlaf
somnolenz  Schläfrigkeit mit geistiger Verlangsamung
hyposomnie  vermindertes Schlafbedürfnis
<table>
<thead>
<tr>
<th>englisch</th>
<th>deutsch</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>hypersomnie</td>
<td>vermehrtes Schlafbedürfnis</td>
</tr>
<tr>
<td>asomnia</td>
<td>Schlaflosigkeit</td>
</tr>
<tr>
<td>koma</td>
<td>tiefe Bewusstlosigkeit</td>
</tr>
<tr>
<td>sopor</td>
<td>tiefer Schlaf</td>
</tr>
<tr>
<td>stupor</td>
<td>Erstarrung, Pat. Ist wach zeigt aber keine Reaktion</td>
</tr>
<tr>
<td>vigilanz</td>
<td>Wachheit, Munterkeit</td>
</tr>
<tr>
<td>mnes</td>
<td>Wortstamm Gedächtnis, Erinnerung</td>
</tr>
<tr>
<td>amnesie</td>
<td>Erinnerungslücke</td>
</tr>
<tr>
<td>hypomnesie</td>
<td>eingeschränktes Gedächtnis</td>
</tr>
<tr>
<td>hypermnesie</td>
<td>gesteigertes Gedächtnis</td>
</tr>
<tr>
<td>latenz</td>
<td>Verborgensein, Symptomlosigkeit</td>
</tr>
<tr>
<td>symptom</td>
<td>Krankheitszeichen</td>
</tr>
<tr>
<td>symptomatik</td>
<td>Summe der Krankheitszeichen</td>
</tr>
<tr>
<td>symptomatische Therapie</td>
<td>nur auf Krankheitszeichen ausgelegte Therapie</td>
</tr>
<tr>
<td>manifestation</td>
<td>Erkennbarwerden einer Krankheit</td>
</tr>
<tr>
<td>kryptogen</td>
<td>mit unbekannter (verborgener) Ursache</td>
</tr>
<tr>
<td>krypt</td>
<td>Wortstamm verborgen</td>
</tr>
<tr>
<td>essentiell</td>
<td>wesentlich, unerlässlich</td>
</tr>
<tr>
<td>atypisch</td>
<td>unüblich</td>
</tr>
<tr>
<td>subtotal</td>
<td>nahezu vollständig</td>
</tr>
<tr>
<td>ob</td>
<td>Abkürzung= &quot;ohne pathologischen Befund&quot;</td>
</tr>
<tr>
<td>kasus</td>
<td>Fall</td>
</tr>
<tr>
<td>Kasuistik</td>
<td>Beschreibung einzelner Krankheitsfälle</td>
</tr>
<tr>
<td>patient</td>
<td>vom Arzt betreute Person</td>
</tr>
<tr>
<td>akut</td>
<td>plötzlich auftretend</td>
</tr>
<tr>
<td>fulminant</td>
<td>blitzartig</td>
</tr>
<tr>
<td>stationär</td>
<td>unverändert bleibend</td>
</tr>
<tr>
<td>status idem</td>
<td>unveränderter Befund idem – unverändert</td>
</tr>
<tr>
<td>remission</td>
<td>symptomfreies Intervall</td>
</tr>
<tr>
<td>passager</td>
<td>vorübergehend</td>
</tr>
<tr>
<td>periode</td>
<td>Zeitraum</td>
</tr>
<tr>
<td>periodisch</td>
<td>regelmäßig wiederkehrend</td>
</tr>
<tr>
<td>periodizität</td>
<td>regelmäßige Wiederkehr</td>
</tr>
<tr>
<td>rezidiv</td>
<td>Wiederkehr</td>
</tr>
<tr>
<td>chron</td>
<td>Wortstamm Zeit</td>
</tr>
<tr>
<td>chronisch</td>
<td>langsam verlaufend, dauerhaft an einer Krankheit leidend</td>
</tr>
<tr>
<td>phase</td>
<td>Abschnitt einer stetigen Entwicklung</td>
</tr>
<tr>
<td>biphasisch</td>
<td>in zwei abwechselnden Zeitabschnitten verlaufend</td>
</tr>
<tr>
<td>krise</td>
<td>akute Verschlimmerung einer chronischen Krankheit</td>
</tr>
<tr>
<td>termino</td>
<td>Ende, Grenze</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Entzündungszeichen

- tumor: Schwellung
- rubor: Röte
- calor: Wärme
- dolor: Schmerz
- functio laesa: Funktionsverlust

Onkologie

- onk: Wortstamm Geschwulst
  - onkos – Anschwellung (gr.)
- onkogen: Geschwulst erregend
- tumor: Geschwulst
- primärtumor: zuerst entstandene Geschwulst
- konglomerattumor: entzündliche Verwachsung von Organen
- benign: Wortstamm gutartig
- malign: Wortstamm bösartig
- malignom: bösartige Geschwulst
- fibrom: gutartiges Geschwulst aus fasrigem Bindegewebe
- fibrosarkom: bösartige Geschwulst aus fasrigem Bindegewebe
- sarkom: Geschwulst aus "Fleisch"
- blastom: Geschwulst aus Vorläuferzellen
- metastase: Tochtergeschwulst
- neoplasma: Neubildung von Gewebe
- hyperplasie: Organvermehrung infolge Zellvermehrung
- hypoplasie: Organverkleinerung infolge Zellverflüssigungen
- hypertrophie: Organvermehrung infolge Zellvergrößerung
- autonomie: Unabhängigkeit
- autonom: selbstständig, unabhängig

- autogen: von selbst entstehend

- karzinom: Krebsgeschwulst
- karzinose: zahlreiche Krebsgeschwülste
- karzinogen: die Entstehung von Krebs fördernd
- kanzerogen: die Entstehung von Krebs fördernd
- präkanzerose: Vorstadium eines Krebses
- kanzerogenese: Krebsentstehung
- karzinogenese: Krebsentstehung
- carzinoma in situ: Tumor hat die Basalmembran noch nicht durchbrochen

  → bleibt also in seinem Gebiet

- genese: Entstehung
- gen: Wortstamm entstehen, entwickeln, erzeugen
- genetisch: erblich bedingt, die Vererbung betreffend
- syngen: gemeinsam entstanden
- autogen: von selbst entstanden
<table>
<thead>
<tr>
<th>Term</th>
<th>Definition</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>dysgenesie</td>
<td>Fehlentwicklung</td>
</tr>
<tr>
<td>infantilismus</td>
<td>Stehenbleiben auf kindlicher Entwicklungsstufe</td>
</tr>
<tr>
<td>nano/somie</td>
<td>Kleinwuchs, Zwergwuchs</td>
</tr>
<tr>
<td>poliomyelitis anterior acuta</td>
<td>epidemische Kinderlähmung</td>
</tr>
<tr>
<td>terat</td>
<td>Wortstamm Missbildung</td>
</tr>
<tr>
<td>teratogen</td>
<td>Missbildungen erzeugend</td>
</tr>
<tr>
<td>teratoblastom</td>
<td>Mischgeschwulst aus unreifen Geweben</td>
</tr>
<tr>
<td>teratogenese</td>
<td>Entstehung von Missbildungen</td>
</tr>
<tr>
<td>päd</td>
<td>Wortstamm Kind</td>
</tr>
<tr>
<td>pädophilie</td>
<td>Neigung, Liebe zu Kindern</td>
</tr>
<tr>
<td>pädiaterin</td>
<td>Kinderärztin</td>
</tr>
<tr>
<td>iatr</td>
<td>Wortstamm Arzt</td>
</tr>
</tbody>
</table>
**Arzneimittellehre**

- pharmakon: Arzneimittel, Heilmittel
- pharmak: Wortstamm Arzneimittel
- pharmakologisch: die Lehre von Arzneimittel betreffend
- pharmakotherapie: Krankenbehandlung mit Arzneimitteln
- pharmazie: Herstellung der Medikamente
- apotheke: Lagerraum, Vorratsraum
  
  *apo – weg (gr.) ; theke – Kasten*

- anti/phlogist/ikum: entzündungshemmende Arzneimittel
- antiphlogistika: entzündungshemmende Arzneimittel
- antiphlogistisch: entzündungshemmend
- anti/hyper/ton/ikum: Arzneimittel gegen Bluthochdruck
- antiemetikum: Arzneimittel gegen Erbrechen
- analgetikum: schmerzlinderndes Arzneimittel
- antitussiva: Arzneimittel gegen Husten
- mydriatikum: pupillenerweiternde Substanz
- psychopharmaka: Arzneimittel die auf Seele oder Gemüt wirken
- psychopharmakologie: Lehre von den Arzneimitteln, die auf die Seele und das Gemüt wirken

- spasm/o/lyt/ikum: krampflösendes Arzneimittel
- bronchospasmolytika: Arzneimittel, die Krämpfe der Bronchialmuskeln lösen
- mucolytikum: schleimlösendes Medikament
- zyostatika: die Zellteilung hemmende Medikamente
- zytotoxisch: zellvergiftend
- mitosehemmer: Gift, das die Zellteilung blockiert
- mitotisch: die indirekte Zellteilung betreffend
- mitose: indirekte Zellteilung

- tox: Wortstamm Gift
- toxizität: Giftigkeit
- antitoxin: Gegengift
- antidot: neutralisiert Vergiftung
- intoxikation: Vergiftung
- venenum: Gift, Trank, Saft lat.
- dosis facit venenum: die Menge macht das Gift (Paracelsus)

- zid: Wortteil tötend
- suizidal: selbstmörderisch
- exitus letalis: tödlicher Ausgang
- lethal: tödlich, zum Tode führend
- latalität: die Tödlichkeit der Erkrankung
- thanatos: Tod gr.
- euthanasie: guter Tod
- mortis: Tod lat.
mortalität  Sterbeziffer
morbidity  Erkrankungsrate
morbis  Krankheit, Leiden
inzidenz  Häufigkeit der Neuerkrankungen
pravalenz  Zahl der Erkrankten
epi/demie  sich auf das Volk ausbreitende Erkrankung, ansteckende Massenerkrankung
obduktion  Leicheneröffnung obducere — verhüllen, bedecken
sektion  Leicheneröffnung secare — aufschneiden (lat.) autopsia — mit eigenen Augen sehen
sezieren  eine Leicheneröffnung ausführen
präparieren  Darstellen von Strukturen (mit Pinzette und Skalpell)
staphylokokken  traubenförmig wachsende Kugelbakterien
streptokokken  kettenförmig wachsende Kugelbakterien
mykose  Pilzinfection
mykotisch  eine Pilzerkrankung betreffend
mykotoxin  Pilzgift
influenza  echte Grippe
sekundärinfektion  Besiedelung durch einen zweiten Krankheitserreger
inkubationszeit  Zeitspanne von Ansteckung bis Ausbruch der Krankheit
sc.  Abkürzung subcutan
im.  Abkürzung intramuskulär
iv.  Abkürzung intravenös
oral  den Mund betreffend
peroral  durch den Mund
transkutan  durch die Haut
mal/absorptio  schlechte Aufnahme malus — schlecht, schädlich
chemotaxisio  durch chemische Stoffe gesteuerte Bewegung
injektion  Einspritzung
injizieren  einspritzen
kanülle  Hohlndadel, Röhrchen
infusion  Einspritzung größerer Flüssigkeitsmengen, wörtlich: hineinfließen
vaccination  Impfung, Immunisierung vacca — Kuh
tabletta  Scheibchen
pillula  Kugelchen
pastillus  Pastille, gepresstes Pulver
pulvis  Pulver
unguentum  Salbe
supposit/orium  Zäpfchen sup — unter, darunter
emplastrum  Arzneipflaster
sediment  Bodensatz einer Flüssigkeit
sedimentieren  sich als Bodensatz ablagern
extrakt  Auszug
extraktion  Herausziehen
konservieren  haltbar machen, vor Zersetzung schützen
esenz  konzentrierte Zubereitung von Aromastoffen
aqua  Wasser
fluid  flüssig
liquid  flüssig, verfügbar
aerosol  in einem Gas verteilte kleinste Teilchen
mol  Einheit der Stoffmenge
biologisch  natürlich, auf Lebewesen bezogen

liquidieren  in Rechnung stellen, verflüssigen

**Das Rezept**

inscriptio  Aussteller, Datum
invocatio  rp, recipe - nimm (Befehl an den Apotheker)
ordinatio  das Pharmakon
signatura  Anweisungen für den Patienten
suscriptio  Unterschrift des Arztes

*Tipp: Gleich merken für die Block 9 Seminare!*
# Psychologie

<table>
<thead>
<tr>
<th>Spelling</th>
<th>Meaning</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>manie</td>
<td>Gemütskrankheit mit gehobenem Lebensgefühl</td>
</tr>
<tr>
<td>manisch</td>
<td>krankhaft heiter</td>
</tr>
<tr>
<td>kleptomanie</td>
<td>triebhaftes Stehlen</td>
</tr>
<tr>
<td>phobie</td>
<td>Angst vor</td>
</tr>
<tr>
<td>klastr</td>
<td>Wortstamm verschlossen, geschlossen</td>
</tr>
<tr>
<td>klaustrophobie</td>
<td>Angst vor geschlossenen Räumen</td>
</tr>
<tr>
<td>monophobie</td>
<td>Angst vor dem Alleinesein</td>
</tr>
<tr>
<td>autophobie</td>
<td>krankhafte Angst vor dem Alleinsein</td>
</tr>
<tr>
<td>algophobie</td>
<td>krankhafte Angst vor Schmerz</td>
</tr>
<tr>
<td>stasophobie</td>
<td>krankhafte Angst vor dem Stehen</td>
</tr>
<tr>
<td>statisch</td>
<td>auf das Stehen bezogen</td>
</tr>
<tr>
<td>phren</td>
<td>Wortstamm Seele, Verstand</td>
</tr>
<tr>
<td>schizophrenie</td>
<td>Spaltungssirresein</td>
</tr>
<tr>
<td>psych</td>
<td>Seele, Gemüt</td>
</tr>
<tr>
<td>psychogen</td>
<td>durch seelische Vorgänge verursacht</td>
</tr>
<tr>
<td>psychotisch</td>
<td>gemütskrank, geisteskrank</td>
</tr>
<tr>
<td>psychotrop</td>
<td>auf seelische Vorgänge</td>
</tr>
<tr>
<td>polytrop</td>
<td>mit mehreren Angriffspunkten</td>
</tr>
<tr>
<td>trop</td>
<td>Wortstamm wenden, auf etwas richten, anregen</td>
</tr>
<tr>
<td>dys/phorie</td>
<td>gestörtes Ertragen, Affektstörung, störung des emotionalen Erlebens</td>
</tr>
<tr>
<td>sanguinisch</td>
<td>lebhaft, bewegt, temperament</td>
</tr>
<tr>
<td>sanguis</td>
<td>Blut</td>
</tr>
<tr>
<td>sthenisch</td>
<td>energisch, zäh</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><em>sthenos – Kraft</em></td>
</tr>
<tr>
<td>phlegmatisch</td>
<td>träg, schwerfällig (Temperament)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><em>phlegma – Hitze</em></td>
</tr>
<tr>
<td>melancholisch</td>
<td>trübsinnig, schwermütig</td>
</tr>
<tr>
<td>cholerisch</td>
<td>aufbrausend</td>
</tr>
<tr>
<td>vital</td>
<td>lebenskräftig, lebenswichtig</td>
</tr>
<tr>
<td>sensitiv</td>
<td>einfühlsam, überempfindlich</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Übungsaufgaben
Analyse und Übersetzung von Termini ins Deutsche

Arteria colica media
NS NS NS
Die mittlere Dickdarmarterie

Musculus pectoralis major
NS NS NS
Der größere zur Brust gehörige Muskel

Aqueductus mesencephali
NS GS
Die Wasserleitung des Mittelhirns

Musculus levator palpebrae superioris
NS NS GS GS
Der Helemuskel des oberen Augenlids

Incisura radialis ulnae
NS NS GS
Zur Speiche gehöriger Einschnitt der Elle

Ramus dorsalis nervi ulnaris
NS NS GS GS
Der rückwärtige Ast des ulnaren Nervs

Musculus flexor carpi radialis brevis
NS NS GS NS NS
Der radiale, kurze Beugemuskel der Handwurzel

Tuberositas tibiae
NS GS
Die Rauhigkeit des Schienbeins

Sulcus coronarius
NS NS
Die kranzartige Rinne

Glandulae circumanales
NP NP
Die Drüsen um die Afteröffnung

Sulcus arteriae occipitales
NS GS GS
Die Furche der Hinterhauptsarterie

Ulcus cruris
NS GS
Das Geschwür des Unterschenkels

Arteriae ciliares anteriores breves
NP NP NP NP
Die vorderen, kurzen zu den Ziliaren gehörigen Arterien

Arcus tendineus musculi levatoris ani
NS NS GS GS GS
Der sehnie Bogen des Helemuskels des Afters

Arteriae conjunctivales anteriores
NP NP NP
Die vorderen, zur Bindehaut gehörigen Arterien

Cisterna fossae lateralis cerebri
NS GS GS GS
Der mit Flüssigkeit gefüllte Hohlraum der seitlichen Grube des Großhirns
Cartilago arytaenoidea processus vocalis
NS NS GS GS

Arteria striata media distalis
NS NS NS NS

Capsula articularis cricothyroidea
NS NS NS

Membrana interossa antebrachii
NS NS GS

Ganglion plexuum autonomorum
NS GP GP

Angina pectoris
NS GS

Haematoma epiduralis
NS NS

Struma dorsi linguae
NS GS GS

Rami gastrici breves
NP NP NP

Morbus haemolyticus neonatorum
NS NS GP

Plica longitudinalis duodeni
NS NS GS

Polymyalgia rheumatica
NS NS

Fornix conjunctivae superior
NS GS NS

Vena Cerebri magna GALENI
NS GS NS GS

Acrodermatitis chronica atrophicans
NS NS NS

Der Stellknorpel des Stimmfortsatzes

Die gestreifte, mittlere, rumpferne Arterie

Die Gelenkkapsel zwischen Schild- und Ringknorpel

Die Zwischenknochenmembran des Unterarm

Der Nervenknoten der eigenständigen Geflechte

"Enge" der Brust

Epiduralblutung = um die harte Haut liegende Blutung

Der Kropf des Zungenrückens

Die kurzen zum Magen gehörigen Äste

Die blutabbauende Krankheit der Neugeborenen

Die längsgerichtete Falte des Zwölfingerdarms

Der rheumatische "Vielschmerz"

Die obere Wölbung der Bindehaut

Die große Vene des Gehirns des GALEN

Die Entzündung mit langsam fortschreitendem Gewebsabbau der Körperspitzen
Lobi frontales cerebri
NP NP GS
Arteria circumflexa humeri anterior
NS NS GS NS
Margo medialis scapulae dextae
NS NS GS GS
Cavitas laryngis superior
NS GS NS
Musculus flexor digitorum superficialis
NS NS GP NS
Bifurcatio tracheae
NS GS
Tuba uterina
NS NS
Ulcus duodeni
NS GS
Neisseria meningitidis
NS GS
Vena cordis magna
NS GS NS
Foramen interventriculare MONROI
NS NS GS
ESCHERICHIA Coli
NS GS
Diverticulum Meckeli
NS GS
Ulcus perforans
NS NS
Contusio thoracis
NS GS
Trigonum colli laterale
NS GS NS
Ramus colli nervi facialis
NS GS GS GS

Die stirnwärts gerichteten Lappen des Großhirns
Die vordere, umliegende Arterie des Oberarms
Der mittlere Rand des rechten Schulterblatts
Die obere Höhlung des Kehlkopfs
Der oberflächliche Beugemuskel der Finger
Die Gabelung der Lufröhre
Der Eileiter
Das Geschwür des Zwölfingerdarms
Das Bakterium der Hirnhautentzündung
Die große Vene des Herzens
Das Zwischenkammerloch des MONRO
Escherichia des Dickdarms
Die Ausstülpung des Meckel
Das durchbohrende Geschwür
Die Prellung des Brustkorbes
Das seitliche Dreieck des Halses
Der Ast des Halses des Gesichtsnervs
<table>
<thead>
<tr>
<th>Term</th>
<th>Translation</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Erythema chronicum migrans</td>
<td>Wanderröte, die ständig wandernde Röte</td>
</tr>
<tr>
<td>Condylus lateralis tibiae</td>
<td>Der seitliche Fortsatz des Schienbeins</td>
</tr>
<tr>
<td>Meningeosis leucaemica</td>
<td>Der Befall des ZNS durch Leukozyten</td>
</tr>
<tr>
<td>Circulus arteriosus WILLISII</td>
<td>Der Arterienring nach WILLISI</td>
</tr>
<tr>
<td>Nervus cutaneus dorsalis pedis lateralis</td>
<td>Der seitliche Hautnerv des Fußrückens</td>
</tr>
<tr>
<td>Pars prostatica urethrae</td>
<td>Der Teil der Harnröhre der durch die Prostata geht</td>
</tr>
<tr>
<td>Nervus cutaneus antebrachii lateralis</td>
<td>Der seitliche Hautnerv des Unterarmes</td>
</tr>
<tr>
<td>Os pubis</td>
<td>Der Knochen des Schambeins</td>
</tr>
<tr>
<td>Cavitas peritonealis</td>
<td>Die zum Bauchfell gehörige Höhle</td>
</tr>
<tr>
<td>Vena subclavia</td>
<td>Die Unterschlüsselbeinvene</td>
</tr>
<tr>
<td>Vena femoralis</td>
<td>Die zum Oberschenkel gehörige Vene</td>
</tr>
<tr>
<td>Arteria Palatina</td>
<td>Die Gaumenarterie</td>
</tr>
<tr>
<td>Lobus superior pulmonis</td>
<td>Der obere Lappen der Lunge</td>
</tr>
<tr>
<td>Ostium pharyngeum tubae audivae</td>
<td>Die Rachenmündung der Ohrtrompete</td>
</tr>
<tr>
<td>Neuralgia nervi trigemini</td>
<td>Der Schmerz des Drillingsnerven</td>
</tr>
<tr>
<td>Ductus arteriosus BOTALLI</td>
<td>Der arterielle Durchgang des BOTALLO</td>
</tr>
<tr>
<td>Musculus depressor anguli oris</td>
<td>Der hinunterdrückende Muskel des Mundwinkels</td>
</tr>
<tr>
<td>Meningitis purulenta</td>
<td>Die eitrige Gehirnhautentzündung</td>
</tr>
<tr>
<td>Struma adolescentium</td>
<td>Pubertätskropf</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Pars ascendens duodeni
NS NS GS
Der aufsteigende Teil des Zwölffingerdarms

Ramus posterior ventriculi sinistris
NS NS GS GS
Der hintere Ast der linken Kammer

Sulcus nervi radialis
NS GS GS
Die Furche des zur Speiche gehörigen Nerven

Foramen venae cavae superioris
NS GS GS GS
Das Fenster der oberen Hohlvene

Foramen nervi petrosi maioris
NS GS GS GS
Das Loch des größeren Felsenbeinnerven

Musculus extensor carpi radialis longus
NS NS GS NS NS
Der lange, radiale Streckmuskel der Handwurzel

Spina iliaca anterior superior
NS NS NS NS
Der vordere, höhere Darmbeindorn

Sulcus palatinus major
NS NS NS
Die größere Gaumenrinne

Musculi intercostales intimi
NP NP NP
Die innersten Zwischenrippenmuskeln

Arteria thoracica suprema
NS NS NS
Die am höchsten gelegene Brustkorbarterie

Musculus tensor fasciae latae
NS, NS, GS, GS
Der Spannmuskel der großen / ausgedehnten Faszie des Oberschenkels

Retinaculum musculorum peroneorum inferius
NS, GP, GP, NS
Das untere Halteband der Wadenbeinmuskeln

Arteria transversa faciei
NS, NS, GS,
Die querende Arterie des Gesichtes

Margo superior scapulae
NS, NS, GS,
Der Oberrand des Schulterblattes

Vena obliqua atrii sinistri
NS, NS, GS, GS
Die schräge Vene des linken Vorhofes

Sinus venarum cavarum
NS, GP, GP
Die Bucht der Hohlvenen

Flexura coli dextra / sinistra
NS, GS, NS
Die rechte / linke Krümmung des Dickdarms

Musculus latissimus dorsi
NS, NS, GS
Der ausgedehnteste Muskel des Rückens
Vena cava inferior / superior
NS NS NS
Nervus laryngeus recurrens
NS NS NS
Claudicatio intermittens
NS NS
Nodi lymphatici infraclaviculares
NP NP NP
Ligamentum latum uteri
NS NS GS
Verrucae plantares
NP NP
Ablatio mammae
NS GS
Pars laryngea pharyngis
NS NS GS
Rami cutanei cruris mediales
NP NP GS NP
Ulcus simplex vesicae
NS NS GS
Angina oris
NS GS
Enteritis regionalis CROHN
NS NS NS
Radix inferior ansae cervicalis profundi
NS NS GS GS GS
Musculus flexor hallucis brevis
NS NS GS NS
Situs inversus viscerum totalis
NS NS GP NS
Apertura lateralis ventriculi quarti
NS NS GS GS
Spondylitis ankylopoetica
NS NS
Retinopathia diabetica
NS NS

Die untere / obere Hohlvene
Der rückläufige Kehlkopfnerv
Das wiederkehrende/unterbrochene Hinken
Die unter dem Schlüsselbein gelegene Lymphknoten
Das breite Gebärmutterband
Die Fußsohlenwarzen
Die Entfernung der Brustdrüse
Der Kehlkopfteil des Rachens
Die mittleren Hautäste des Unterschenkels
Das einfache Geschwür der Blase
Die Enge des Mundes
Die regionale Darmentzündung nach CROHN
Die untere Wurzel der tiefen Halsnervenschlinge
Der kurze Beugemuskel des schießen Großzehengelenks
Die spiegelbildliche Lage der Bauchorgane (Eingeweide)
Die seitliche Öffnung der vierten Kammer
Die verbiegende/versteifende Wirbelsäule
Die Netzhauterkrankung durch Zuckerkrankheit
Commotio cerebri
Die Erschütterung des Gehirns

Ductus parotideus
Der Ohrspeichelausführungsgang

Ligamentum transversum scapulae superius
Das obere querende Band des Schulterblattes

Foramen trigemini MECKELI
Das Drillingsloch des MECKEL

Lacuna vasorum

Thyreoiditis HASHIMOTO
Die HASHIMOTO Schilddrüsenentzündung

Fascies diaphragmatica hepatis
Die Zwerchfellfläche der Leber

Glaucoma oculi dexteri
Der grüne Star des rechten Auges

Glandula parotidea
Die Ohrspeicheldrüse

Rami cardiaci
Die Äste des Herzens

Cavum uteri
Die Höhle der Gebärmutter

Ablatio retinae oculi dextris
Die Ablösung der Netzhaut des rechten Auges

Arteria circumflexa femoris
Die kreisförmig herumbiegende Arterie des Oberschenkels

Sinusitis maxillaris
Die Oberkiefernebenhöhlenentzündung

Flexura duodeni superior
Die obere Krümmung des Zwölffingerdarms

Ikterus gravis neonatorum
Die schwere Gelbsucht der Neugeborenen

Lobi temporales cerebri
Die zur Schläfe gehörigen Lappen des Gehirns

Myasthenia gravis
Die schwere Muskelschwäche
Ramus profundus nervi radialis
NS NS GS GS
Der tiefe Ast des zur Speiche gehörigen Nervs

Otitis media
NS NS
Die Mittelohrentzündung

Neurofibromatosis RECKLINGHAUSEN
NS NS
Das fasrige Nervengeschwulste nach Recklinghausen

Nervus plantaris lateralis
NS NS NS
Der seitliche zur Sohle gehörende Nerv

Foramen neri hypoglossi
NS GS GS
Das Loch des Unterzungennervs

Musculus abductor pollicis brevis
NS NS GS NS
Der kurze, wegführende Muskel des Daumens

Luxatio coxae congenita
NS GS NS
Die angeborene Ausrenkung der Hüfte

Sulcus tubae auditivae
NS GS GS
Die Furche der dem Gehör zugehörigen Trompete

Musculus sphincter urethrae externus
NS NS GS NS
Der äußerer Schließmuskel der Harnröhre
Übersetzung von Termini aus dem Deutschen

Übersetzen Sie:

bösartiges Geschwulst aus Knochengeewebe

Antwort: Osteosarkom

Gerät zur Messung des Hörvermögens

Antwort: Audiometer

Drüsenerkrankung

Antwort: Adenopathie

Ansammlung von Eiter, Blut und Luft im Brustfellraum

Antwort: pyo-haematopneumothorax

Wortstamm Ei (lat.)

Antwort: ov

operative Wiebelsäulenversteifung

Antwort: spondylodese

hinter der (Gaumen-)Mandel

Antwort: retrotonsillär

Röntgen Darstellung der Milchgänge

Antwort: galaktographie

hinter dem Brustbein

Antwort: retrosternal

Wortstamm: Wasser (gr.)

Antwort: hydr

unten, „schwanzwärts“

Antwort: kaudal

Entfernung der Gebärmutter und ihrer Anhänge durch die Scheide (2. Wört.)

Antwort: vaginale Hysterektomie

Wortstamm „Rückrat, Wirbelsäule“ (gr.)

Antwort: rachi / rhachi

operative Schädeleröffnung

Antwort: kraniotomie

Präfix von – weg, ab

Antwort: apo

Keimdrüsen

Antwort: Gonaden

Das Nasenlaufen

Antwort: Rhinorrhoe

Wortstamm Haut (gr.)

Antwort: dermat

Entzündung von Eileiter und Eierstock

Antwort: Adnexitis

Suffix: tötend

Antwort: -zid

beschleunigte Atmung

Antwort: tachypnoe

Ausstülpung eines Hohlgangs

Antwort: Divertikel
Übersetzen Sie:

Wortstamm Ohr

Antwort: ot

Speiseröhrenkrampf

Antwort: ösophagospasmus

Wortstamm: eng, schmal

Antwort: sten

zwischen den Wirbeln

Antwort: intervertebral

Besessenheit zu stehlen

Antwort: kleptomanie

Wortteil: Brustdrüse

Antwort: mamm, mast

bindegewebiger Umbau der Bauchspeicheldrüse

Antwort: Pankreasfibrose

Nierensenkung

Antwort: nephroptose

die Zellteilung hemmende Medikamente

Antwort: zytostatika

Präfix: wieder, erneut, zurück

Antwort: re

Wortstamm Muskel

Antwort: my

inneralb der Gesäßmuskeln

Antwort: intragluteal

Lehre vom Blut

Antwort: Hämatologie

Darstellung des Nierenbeckens

Antwort: pyelographie

ellenseitig

Antwort: ulnar

Suffix: Senkung, Herabsinken

Antwort: -ptose

Augenspiegelung

Antwort: ophtalmoskopie

Präfix: gleich, ebenso

Antwort: iso

Geschwulst erregend

Antwort: onkogen
Grammatik zusammengesetzter Termini (Kongruenzierung)

Unterteilen Sie den Terminus in seine Elemente (Präfix, Worststamm, Bindevokal, Subfix) und übersetzen Sie ihn:

kardiomyopathie

Übersetzung: kardi/o/my/o/pathie
Unterteilung: herzmuskelkrankung

enuresis

Übersetzung: en/uresis
Unterteilung: einnässen

rhinoskopie

Übersetzung: rhin/o/skopie
Unterteilung: nasenspiegelung

infrapatellaris

Übersetzung: infra/patell/aris
Unterteilung: unterhalb der Kniescheibe zugehörig

ureterstenose

Übersetzung: ureter/stenose
Unterteilung: krankhafte harnleiterverengung

osteomyelitis

Übersetzung: oste/o/myel/itis
Unterteilung: Knochenmarksentzündung

craniopagus

Übersetzung: crani/o/pagus
Unterteilung: angeborene Verwachsung von Zwillingen im Kopfbereich

elektroenzephalographie

Übersetzung: elektr/o/en/zephal/o/graphie
Unterteilung: die Aufzeichnung der Hirnströme

gonarthrose

Übersetzung: gon/arthr/ose
Unterteilung: nicht entzündliche Erkrankung des Kniegelenks

praeaortalis

Übersetzung: prae/aort/alis
Unterteilung: vor der Hauptschlagader zugehörig

hyperthyreose

Übersetzung: hyper/thyre/ose
Unterteilung: krankhafte Überfunktion der Schilddrüse

salpingitis

Übersetzung: salping/itis
Unterteilung: Eileiterentzündung
Aussprache

*Cavete* – hütet euch (lat.)

- Die Lautlehre ist NICHT Teil der Prüfung. Dennoch ist es lohnenswert sich den Abschnitt einmal durchzulesen, da eine korrekte Aussprache in der Klinik oder am Seziertisch gut ankommt.

**Lautlehre**

**Latein → Deutsch**

**i → j** … wenn es als Anlaut oder vor bzw. zwischen Vokabeln steht

z.B. *alea iacta est* „die Würfel sind gefallen“

In der Medizin wird i aber trotzdem oft fälschlich der Aussprache entsprechend als j geschrieben. Eigentlich maior statt major

**v → w** …

z.B. *veni, vidi, vici,* - ich kam, sah, siegte

*ventriculus* - Bäuchlein

**k, y, z, ch, ph, ps** .. kommen nur in griechischen Fremdwörtern vor.

**y → ü** …

z.B. *Amylum* - Kohlenhydrat

**ph → f**

z.B. *Pharynx* – Rachen

*Diaphragma* – Trennwand, Zwerchfell

*Phren* – Sinne, aber auch Bez. für das Zwerchfell, da die alten Griechen dachten, dass das Zwerchfell der Sitz der Sinne wäre

**ae → ä**

z.B. *Caecum* – Blinddarm (*caecare* – blenden)

**oe → ö**

z.B. *foetor* – übler Geruch

**au → au**

z.B. *faucis* = Schlund

**eu → eu**

z.B. *eurhythmia* - guter Rhythmus der Herztöne

… wichtig: eu kann auch entstehen, wenn eine Endung an das Wort angelenht wird, in diesem Fall spricht man das e getrennt von u!! z.B. *calcaneus* sprich: *calcane_us*

**qu → kw**


**oi → o_i**

z.B. *Processus styloideus* - der geriffelförmige Fortsatz

ti \rightarrow \text{wird nur vor Vokalen zu } zi
z.B. articulatio - Gelenk

sp \rightarrow s_p (nicht schp)
z.B. sputum

st \rightarrow s_t (nicht scht)
z.B. steri - keimfrei
stratum - Schicht

ngu \rightarrow ngw
z.B. unguentum – Salbe

c \rightarrow \text{z oder k ?}

vor a, o, u, Konsonanten: c \rightarrow k

z.B.: canalis, corpus, cutis, clavicula, sphincter, crus, ulcus, ulcus cruris, arcus, collum, section

vor e, i, Doppelvokalen: c \rightarrow z

z.B.: cella (Zelle), cervix (Hals), cilium (Wimper), cellularis (zur Zelle gehörig), caeruleus (blau), Rhombencephalon (Rautenhirn), caesareus (kaiserlich)

Exkurs: sectio caesarea = Kaiserschnitt
per sectionem entbinden. Von sectio = Schnitt leitet sich auch das Sezieren ab

Exkurs: Gehirnteile

Telencephalon (teles=Ende) Endhirn

Diencephalon (dias =zwischen) Zwischenhirn

Mesencephalon (mes = in der Mitte) Mittelhirn

Metencephalon (meta = nach) Met- und Myelencephalon bilden
gemeinsam das Rhombencephalon =Rautenhirn

Myelencephalon (griech. Myelos = Mark)

Medulla oblongata verlängertes Mark
(lat. Medulla = Mark)

In Kombination mit 2x c

Circulus, sprich:zirkulus = Kreislein
Circus = Kreis

z.B.: Circulus arteriosus (Arterienring im Gehirn als Sicherheitsmechanismus, um Blutversorgung zu gewährleisten)

Eponym dazu: Circulus arteriosus WILLISI
coeliacus (zum Bauch gehörig)
  z.B.: Truncus coeliacus (truncus = kurzer Stamm, Stumpf);
  Abzweigung der Aorta im Bauchraum

Rel/con/vale/scencia =wieder/zusammen/wohl/fühlen

Gemeint ist, wenn man sich nach einer Krankheit wieder auf dem Weg der Besserung befindet.

„Eingedeutscht"

Werden lateinische Termini eingedeutscht, so ändert sich neben der Endung auch die Schreibweise. Prinzipiell gilt: Schreibe so, wie man es ausspricht.

Beispiele:

Circulus — Zirkel
Carcinoma — Karzinom
Appendicitis acuta — akute Appendizitis

Die Blinddarmentzündung geht meist vom Appendix vermiformis aus (= wurmförmiges Anhängsel)

Betonung
  ➢ NIE auf der letzten Silbe!
  ➢ Auf der vorletzten Silbe, wenn sie lang ist.
  ➢ Sonst auf der drittletzten (wenn die vorletzte kurz ist)

Eine Silbe ist lang, wenn:
  
  - auf einen **Vokal 2 Konsonanten** folgen: ligamentum, medulla, segmentum
  - der **Vokal lang** ist : femur, foramen, plantaris

Eine Silbe ist kurz, wenn:

-2 **Vokale** aufeinanderfolgen: calcaneus, lingua (Zunge), paries (Wand)
-in Verbindung mit Verschluss- und Fließlauten: b, ph, p
d, th, t
  g, c, ch, l, r, s

**Exkurs:** parietalis - wandständig; **pars parietalis** der Pleura

Ausnahmen: Griechische Wörter mit einem Doppellaut am Ende werden auf der vorletzten Silbe betont.

Gluteus (lat. Podex) - Gesäß
**Trachea** - Luftröhre

**Exkurs:** **Tracheotomie** = Luftröhrenschnitt, eine Notfallmaßnahme

**Tomie** = Schnitt (griech.); o ist ein Bindevokal zur besseren Aussprache

Nicht verwechseln mit: **Trachelo/stomie** = Schaffen eines künstlichen Ausgangs zur Beatmung

**Stoma** = Mundhöhle, aber auch chirurgisch geschaffene künstliche Ausgänge werden so genannt

96